



اداره کل اوقاف و امور خیریه  
خراسان رضوی

## وقف علم و فناوری

ابزاری راهبردی جهت مردمی سازی  
اقتصاد دانش بنیان

# به مناسبت دهه وقف ویژه نامه وقف علم و فناوری



... علم و فناوری یکی از پایه های اقتدار اقتصادی یک ملت است. یک ملت با داشتن دانش پیشرفته، فناوری پیشرفته، هم به ثروت می رسد، هم به استغنائی سیاسی می رسد، هم آبرومند می شود، هم دستش قوی می شود. به خاطر کلیدی بودن مسئله ی پیشرفت علم و فناوری، من نسبت به این مسئله حساسم.



موتور محرک و عامل پیشران این دهه توسعه علم و فناوری در کشور است

وقف: میراثی از گذشته، سرمایه ای برای آینده

بستر سازی توسعه وقف علم و فناوری در کشور

فراوانی وقف های علم و فناوری در کشور

وقف، اقتصاد مقاومتی، تولید و اشتغال

۱ آذر

۳۰ آبان

روز وقف علم و فناوری



توسعه علم و فناوری کشور، با مشارکت همه ایرانی

زمینه ساز توسعه تمدن ایرانی اسلامی

وقف

وفا و حفاظت  
و قاسم و نورا  
و لایلا و حنا  
حاشیة  
بارنہ سلوا  
و تشہ جہا سلویلا

الحمد لله  
الحمد لله  
الحمد لله  
و طاب  
و منه العاقبة  
و من كل باعة

علم و فناوری در خدمت رفاه، امنیت و سلامت

# بِسْمِ اللَّهِ الرَّحْمَنِ الرَّحِيمِ

## به مناسبت رهم وقف ویژه نامه وقف علم و فناوری

### صاحب امتیاز:

معاونت فرهنگی و اجتماعی  
اداره کل اوقاف و امور خیریه  
خرسان رضوی

### مدیر مسئول:

مهندس جعفر زارع

### سر دبیر:

مرتضی لنگری

### تحریریه:

جعفر زارع، مرتضی لنگری،  
محمد صادق متقی پیشه،  
محمد ثامنی، رضا کشمیری

### گرافیک:

مسعود رحمانی

## فهرست

- ۱ سرمقاله
- ۲ گفتگو با مشاور علم و فناوری ریاست سازمان اوقاف و امور خیریه
- ۳ وقف: میراثی از گذشته، سرمایه ای برای آینده
- ۵ یک تجربه یک نگاه
- ۸ بستر سازی توسعه وقف علم و فناوری در کشور
- ۹ وقف علم و فناوری در فرامین و اسناد بالا دستی
- ۱۱ معرفی برخی از وقف های علم و فناوری معاصر در کشور
- ۱۳ اخبار وقف علم و فناوری
- ۱۳ ضرورت مشارکت همه دستگاهها برای توسعه موقوفات علم و فناوری در کشور
- ۱۳ وقف علم و فناوری یک نگاه جدید در حوزه علمی، محسوب می شود
- ۱۴ همایش ملی وقف و علم و فناوری اسفندماه سال جاری در مشهد برگزار می شود
- ۱۶ ضرورت حمایت خیرین و واقفین از توسعه فناوری های نوین دفاعی
- ۱۷ روحانیون می توانند رسانه ای برای علم و فناوری باشند
- ۱۷ ضرورت ارتقاء سهم وقف و امور خیریه در حوزه علم و فناوری
- ۱۸ تهیه مستندهای واقفین علم و فناوری توسط سازمان اوقاف و امور خیریه کشور
- ۱۹ فراوانی وقف های علم و فناوری در کشور
- ۲۰ برخی واقفین علم و فناوری در کشور



Vaghf\_Elm\_Fanavari



Vaghf\_Elm\_Fanavari



www.VaghfElmi.ir



### رهبر معظم انقلاب اسلامی ایران

اکنون عرصه‌های متعددی برای وقف وجود دارد که از جمله آن‌ها، پزشکی، علم و آموزش، تحقیقات و پژوهش، علوم جدید، محیط زیست و ترویج دین به شکل‌های مدرن است.

۲۳ اسفند ۱۳۹۰





حجت الاسلام والمسلمین محمدی  
نماینده ولی فقیه و رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه

در بیانات پیامبر (ص) و امام علی (ع) توجه به علم و دانش همواره مطرح بوده است، در زمان کنونی نیز امام خمینی (ره) تاکید فراوانی بر علم داشتند و در عصر حاضر نیز مقام معظم رهبری (مدظله العالی) یکی از اولویت های مهم کشور را علم و فناوری توصیف کرده اند.

علم و فناوری فصل جدیدی برای وقف و واقفان نیک اندیش است. تولید علم و فناوری و ارتقای سهم وقف در علم و فناوری یکی از تأکیدات مقام معظم رهبری است.

تولید علم و فناوری نیاز کشور است؛ می توانیم با سرمایه گذاری در علم، فناوری و وقف، کشور را دارای قدرت علمی برتر در دنیا کنیم.

تاریخ را وقتی ورق می‌زنیم، در گذشته‌های دور سرزمین کهن و بعد از ورود اسلام، نظام‌های اجتماعی، علمی و آموزشی مختلفی را می‌بینیم که بر اساس مشارکت‌های مردمی به ویژه وقف شکل گرفته و در دوره خلفای عباسی، سامانیان و سلجوقیان بیشتر مشهود بوده است. اما متأسفانه نتوانستیم در گذر زمان این نظامات ایجاد شده را خوب مدیریت و توسعه دهیم به گونه‌ای که در حال حاضر نقش و جایگاه وقف در توسعه کشور نسبت به گذشته محدود بوده و کارکردهای وقف و خیریه در همه حوزه‌ها نمایان نیست.

شاید اغراق نباشد که بگوییم بخشی از عدم توسعه یافتگی کنونی کشور به دلیل عدم نقش آفرینی نظام‌های اجتماعی، علمی و آموزشی مبتنی بر وقف و امور خیریه و به عبارت دیگر مشارکت‌های مردمی است. البته وقتی از مقوله توسعه یافتگی حرف می‌زنیم منظور یک تحول داخلی و بنیادین در کشور و اصلاح رویه موجود در کشور است.

جهت احیاء این نظام‌های اجتماعی و علمی در کشور که مبتنی بر مشارکت مردم و استفاده حداکثری از نیروهای بالقوه مادی و انسانی یک جامعه است ضرورتاً باید همه اقشار جامعه حضوری پررنگ داشته باشند و در یک چارچوب و فرآیند تدریجی و مدون و البته طولانی، تربیت شده و تکامل یابند. اما تبیین، هدایت و راهبری چنین رویکردی در جامعه جز با حضور نخبگان امکان پذیر نیست. نخبگانی که صاحب فکر و ایده و معتقد به خلاقیت و نوآوری و صاحب درک صحیح و منطقی از جامعه و دارای نگاه سیستمی و کل‌نگر و دوراندیشند.

بخشی از این نخبگان در مراکز علمی، پژوهشی، هنری و صنعتی به ویژه در دانشگاه‌ها و حوزه‌های علمی هستند که بیشتر وظیفه تولید فکر و ایده را دارند و بخشی دیگر در قالب حضور در مراکز تصمیم‌گیر کشور، وظیفه اجرای صحیح، منطقی و اصولی آن را برعهده دارند و طبیعتاً اجماع این دو دسته برای رسیدن به هدف و تعیین روال‌ها و قوانین و مقررات امری حیاتی است و همواره باید در این خصوص همفکری، همکاری و تعامل صورت پذیرد و در نتیجه دولت و مجلس بر اساس اجماع نخبگان باید همیشه یک قدم جلوتر از جامعه حرکت کرده و با ارایه طرح‌ها و لوایح مناسب و وضع قوانین و مقررات، مبانی توسعه یافتگی مبتنی بر مشارکت‌های مردمی را پیاده‌سازی کنند.

در حال حاضر با عنایت به تدابیر و دیدگاه‌های مقام معظم رهبری مبنی بر جهت‌دهی موقوفات به سمت نیازهای روز جامعه و اینکه پایه‌ای‌ترین گفتمان کنونی کشور، گفتمان پیشرفت علم و فناوری است و با توجه به رویکرد معظم له در نامگذاری سال‌های اخیر به مقوله‌های مرتبط با اقتصاد که حاکی از دغدغه ایشان در تغییر نظام‌های اقتصادی شکل گرفته در کشور و حضور جدی‌تر مردم در همه حوزه‌های کشور می‌باشد، ضرورت دارد از این ایده و فرصت پیش آمده حداکثر بهره‌برداری صورت گیرد و موضوع وقف علم و فناوری در کشور که اخیراً شورای عالی انقلاب فرهنگی، سازمان اوقاف و امور خیریه و سایر نهادهای مرتبط با مقوله علم و فناوری به آن ورود کرده‌اند، با حضور جدی‌تر نخبگان جامعه و هدف‌گذاری و تبیین نقشه راه به یک جریان فکری، اقتصادی و اجتماعی در کشور تبدیل شود. انشاء...

## مقاله



مهندس جعفرزاده

مسئول امور کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی

در فضاهای اداری دانشگاهی و نخبگانی کشور برای این موضوع پیش بینی نموده است.

وی تصریح کرد: استان خراسان رضوی به عنوان استان پیشرو، در سال گذشته یک موقوفه جمعی را هم در حوزه‌ی وقف علم و فناوری ایجاد کرد که با ترویج آن، این مدل را در کشور توسعه داد.

روح الامینی گفت: ذینفع اصلی توسعه وقف علم و فناوری مردم هستند البته دستگاه‌های حاکمیتی هم برای انجام بهینه وظایف محوله می‌توانند توسعه وقف علم و فناوری را در دستور کار قرار بدهند که با انجام بهترین وظیفه و تسهیلاتی که در این زمینه می‌توانند فراهم کنند، می‌توانند منابع مردمی را برای توسعه وقف علم و فناوری فراهم کنند.

روح الامینی افزود: با ابلاغی که ریاست سازمان برای همه‌ی بخش‌های سازمان از جمله حوزه مشاوره‌های وقف جدید داشته، اولویت‌های نقشه جامع علمی کشور و اولویت‌های توسعه علمی به عنوان اولویت‌های سازمان در توسعه موقوفات حوزه علم و فناوری را مد نظر قرار داده است.

وی اضافه کرد: بصورت نمونه انرژی‌های تجدید پذیر، حوزه‌های کشاورزی با روش‌های جدید که هم به اقتصاد مقاومتی و هم به اشتغال در کشور کمک جدی می‌کنند اولویت‌های سازمان برای بهره برداری از پروژه‌های وقف علم و فناوری تعیین شده‌اند.

مشاور علم و فناوری ریاست سازمان اوقاف گفت: با توسعه وقف در حوزه‌های فناوری‌های اولویت دار نقشه جامع علمی کشور که حوزه‌های پیشران فناوری در آنجا تعریف شده است سایر فناوری‌های مرتبط و اقتصادی می‌تواند توسعه پیدا کند که آینده کشور در حوزه اقتصاد و اشتغال را بصورت جدی مورد توجه و حرکت قرار داده است.

این سازمان در این راستا جلساتی را برگزار کرد تا بتواند به مدل‌های وقف جمعی برای حوزه فناوری‌های جدید دست پیدا کند که از سال گذشته هم در دهه وقف یک روز را به اسم روز وقف علم و فناوری نام گذاری نمود که هم در سال گذشته و هم در سال جاری برنامه‌های متنوع و متعددی در راستای ترویج این موضوع



## موتور محرک و عامل

# پیشران این دهه، توسعه علم و فناوری در کشور است



مشاور علم و فناوری ریاست سازمان اوقاف و امور خیریه گفت: موتور محرک و عامل پیشران این دهه، توسعه علم فناوری در کشور است.

محمدامین روح الامینی در گفتگو با خبرنگار روابط عمومی اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی، با اشاره به اهمیت و نقش علم و فناوری در توسعه کشور، بیان کرد: مقام معظم رهبری بارها در سخنرانی‌های خود به پیرامون اهمیت علم و فناوری و تاثیر آن در اقتدار کشور مطالب فراوانی را بیان کردند که موتور محرک و عامل پیشرفت این دهه توسعه علم و فناوری در کشور است.

وی در ادامه به رویکرد سازمان اوقاف در حوزه ترویج وقف‌های جدید، تمرکز و اولویت دادن در مشاوره‌های وقف‌های جدید و هدایت به سمت مصادیق وقف علم و فناوری که باید مورد توجه جدی همه مدیران و مسئولان بخش‌های فرهنگی قرار گیرد و ارائه مشاوره به افراد در راستای ایجاد وقف‌های جدید در حوزه‌ی علم و فناوری را ضروری دانستند.

روح الامینی خاطر نشان کرد: حوزه دیگری که بصورت جدی سازمان در سنوات اخیر مورد توجه قرار داده این است که با توجه به تکلیفی که در حوزه سرمایه گذاری در بخشی از عواید موقوفات دارد، این سرمایه گذاری‌ها را بجای انجام دادن پروژه‌های ساختمانی که بصورت سنتی در دستور کار سازمان بوده است به سمت

پروژه‌های دانش بنیان و پروژه‌هایی که به توسعه علم و فناوری کشور کمک می‌کند، معطوف گردد.

این مقام مسئول ضمن اشاره به اقدامات سازمان اوقاف و امور خیریه در رابطه با توسعه مفهوم وقف علم و فناوری، عنوان کرد:



## وقف: میراثی از گذشته، سرمایه ای برای آینده

مرکز تحقیقات و توسعه وقف دانشکده الهیات و ادیان دانشگاه شهید بهشتی، در حال حاضر تنها مرکز تحقیقاتی دانشگاهی تحت پوشش وزارت علوم است که به طور تخصصی و با چشم‌اندازی بین‌رشته‌ای از علوم انسانی و اجتماعی تا علوم فناورانه بر روی موضوع وقف متمرکز گردیده است.

با توجه به ارتباط و پژوهش‌های ارزشمندی که در حوزه وقف در کشور توسط این مرکز صورت گرفته است، با دکتر زهیر صیامیان گرجی معاون پژوهشی این مرکز به گفتگو نشستیم:

تعریف مناسبیت‌ها در تقویم، برای یادآوری اهمیت یک موضوع یا رویداد یا مفهوم برای جامعه مخاطب است. انتخاب هر موضوعی برای ورود به نظام یادآوری تقویمی نیز نشان از اهمیت و جایگاه آن در شکل دهی به هویت یک جامعه از وجوه مختلف معنوی، فرهنگی، سیاسی، اجتماعی، اقتصادی یا مناسبات خارجی دارد.

ثبت هفته وقف در تقویم جمهوری اسلامی ایران به عنوان نظامی برآمده از انقلاب اسلامی و بالیده در فرهنگ اسلامی ایرانی، نشان از اهمیت این سنت دینی در ارکان هویتی جامعه ایران است تا بدانجا که می‌توان ادعا کرد نظام اوقاف در جامعه ایران اسلامی در قرون متمادی حافظ بقای تمدن و فرهنگ اسلامی ایرانی در تمامی ابعاد آن بوده است. وقف از معدود سنت‌های جامعه اسلامی است که با ویژگی‌های معنوی و حقوقی خاصی، امکان‌های مختلفی از لحاظ شکل و محتوا را برای تجلی ماندگار و دوام پایدار حیات معنوی به شکل گسترده در مناسبات اجتماعی، فرهنگی، اقتصادی و علمی و حتی سیاسی جامعه ایران اسلامی پدید آورد است.

این سنت با اینکه در تاریخ این سرزمین و فرهنگ ریشه دارد، اما اکنون جامعه و مهم‌تر از آن، آینده جامعه را تحت تاثیر قرار می‌دهد و بر شکل‌گیری آن نقش‌آفرینی می‌کند. بنابراین چگونگی فهم آن در قالب شرعی و حقوقی‌اش در فقه شیعی، و نوع درکی که از شیوه و ماهیت مدیریت آن در نظام متولی مدیریت اوقاف در دوره‌های مختلف وجود داشته است، بر روند معاصر و آینده جامعه ایران در هر دوران تاثیر مستقیم گذاشته است. اکنون که در نظام جمهوری اسلامی، منطق اجتهاد پویای شیعی در نهادهای مختلف قانونی نظام حاکم است و در نتیجه نسبت بین اصول فقه شیعه و مسائل متدنه به شکلی برقرار است که در راستای تحقق اهداف شارع برای سعادت جامعه و مصلحت نظام و جامعه اسلامی قرار گیرد، فرصتی دست داده است که موضوع وقف فراتر از رویه‌های معمول پیش از این دوران مورد تامل و بررسی قرار گیرد.

امسال مناسبت دهه وقف در پایان آبان ماه، مصادف شده است با ابلاغ مصوبه «سیاست‌ها و ضوابط ارتقاء مشارکت خیرین و واقفین در پیشرفت حوزه علم و فناوری» از طرف دبیرخانه شورای انقلاب فرهنگی که به عنوان سندی بالادستی برای همه سازمان‌ها و نهادها تکالیف قانونی ایجاد می‌کند. این تقارن را باید به فال نیک گرفت در عین حال که با درک اهمیت علم و فناوری به عنوان قوه محرکه الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت در جامعه و حکومت جمهوری اسلامی ایران در عرصه رقابت جهانی ایدئولوژی‌ها و انواع حکمرانی‌ها، قرار گرفتن آن در کنار وقف و امور خیریه به عنوان یکی از مهم‌ترین ارکان هویت

یادداشت



تاریخی جامعه ایران اسلامی در تمامی ابعادش، این گفتمان را ترویج کرد که نهادهای متولی علم و وقف چگونه می‌توانند این مقارنه سعید را برای جامعه مخاطب مشتاق به علم و خیر و سعادت پایدار به شیوه‌ای نوین معنادار سازند و این فرصت قانونی را بر مبنای کدام مدل اقلان‌سازی در حوزه فرهنگ، به شکلی جدید و متفاوت از مدل‌های تبلیغی پیشین برای جامعه دانشگاهی و علمی، متولیان نهادهای حاکمیتی مرتبط در سازمان اوقاف و دیگر نهادها و جامعه خیرین و واقفین ارائه کنند تا امکان‌های مستتر در سنت وقف، به شکل‌های نوآورانه و کاربردی با کمک به علم و فناوری، دانش را برای حل مسایل جامعه به یاری گیرد.

تحقق چنین هدفی به عنوان مطالبه نظام و مردم از جامعه دانشگاهی و نهادهای حاکمیتی، نیازمند برنامه‌ریزی، سرعت عمل و چابکی در تصمیم‌سازی و تصمیم‌گیری، مرور تجربه‌های گذشته و تجربه‌های موازی در دیگر کشورها در حوزه مقارنه امور خیریه و علم و فناوری برای حل مسائل کشور است. گفتگوی کارشناسی بین مخاطبان این قانون یعنی جامعه علمی و جامعه اوقافی برای آشنایی نزدیک هرچه بیشتر با رویه‌ها و مسائل و قابلیت‌های فعلی، ترسیم وضعیت مطلوب از رویه‌های تحقق اهداف و برنامه‌های این قانون و بکارگیری ظرفیت‌های قانونی فعلی و یا امکان‌پذیر برای تدوین نقشه راه و برنامه عملیاتی در نهادهای مرتبط در جهت استخراج راهکارهای لازم برای اقدام عملی و ملموس و جدی در جهت تحقق اهداف این قانون نیاز مبرم دوران کمبود منابع و زودگذر بودن فرصت‌هاست. چنین وضعیت پیچیده و بغرنجی در کنار اندوخته ذاتی امر معنوی و سرمایه مادی به مثابه داشته و آورده بالقوه در مفهوم و نهادهای علم و فناوری و وقف و امور خیریه، همیاری نهادهای مرتبط برای ایجاد اجماع علمی و کارشناسی بین جامعه دانشگاهی و نهادهای کشوری و نهادهای دولتی و غیردولتی حوزه وقف و امور خیریه را ضروری می‌سازد تا در استفاده از ظرفیت‌های نهفته در علم و فناوری و وقف به عنوان راهی جدید در مسیر پیشرفت جامعه اسلامی ایران تسهیل شود. این امر آنگاه ممکن است که متولیان امور برای قدمی به پیش گذاشتن، با نگره توسعه به مقارنه علم و فناوری و وقف و امور خیریه بنگرند.

ان شالله هفته وقف امسال در سایه چنین مناسبت و مقارنه‌ای با درکی توسعه‌گرایانه، تبدیل به آغاز جدیدی از تعامل عالمانه حوزه وقف و علم و فناوری و حمایت و کاربرد متقابل گردد و با ایجاد شبکه‌های وقف علم و فناوری بتواند زمینه‌ای فرهنگی و اجتماعی برای تحقق اهداف برنامه‌های نوین در حوزه قانون‌گذاری و بهره‌وری از علم و وقف پدید آورد.



دکتر زهیر صیامیان گرجی

معاون پژوهشی مرکز تحقیقات و توسعه وقف دانشکده الهیات و ادیان دانشگاه شهید بهشتی

## یک تجربه یک نگاه

مقدمه:

وابستگی به درآمدهای حاصل از اقتصاد تک محصولی و صادرات نفت خام، ضعف نظام بانک داری، پولی و سیستم ارزی کشور، بوروکراسی عریض و طویل دولتی، فضای کسب و کار و بیکاری تحصیل کرده‌ها، عدم توجه به سرمایه های اجتماعی و سرمایه های نمادین در کشور از جمله معضلاتی است که چگونگی رفع آن ها را می توان در اقتصاد مقاومتی جستجو کرد. اقتصادی که بنا به فرمایشات مقام معظم رهبری (مدظله العالی)، مردمی و دانش محور بوده و در آن رشد اقتصادی و ایجاد اشتغال متناسب با ظرفیت نوآوری تحقق می یابد. در این مسیر به دست آوردن وجوه مورد نیاز برای راه اندازی کسب و کارهای نوین، همیشه به عنوان یک چالش برای کارآفرینان مطرح بوده است به طوری که در حال حاضر شکاف عمیقی بین دو بخش ایده و تولید ثروت از ایده ها در کشور ایجاد شده است.

وقف، به عنوان یکی از مؤثرترین روش های انفاق، به عنوان صدقه جاریه و متکی به مردم، می تواند به عنوان ظرفیتی قدرتمند و در قالب وقف علم و فناوری کمک شایانی را به ارتقاء جایگاه علمی ایران و پاسخگویی به مسئله فوق نماید.

طرح وقف علم و فناوری در راستای تدابیر مقام معظم رهبری با هدف جهت دهی موقوفات و امور خیریه به سمت نیازهای روز جامعه بخصوص توسعه علم و فناوری و حمایت از نخبگان کشور توسط دفتر شهید فهمیده سبزوار و با همکاری اداره اوقاف شهرستان سبزوار، در سال ۹۱ فعالیت خود را آغاز نمود و در سال ۹۳

دبیرخانه وقف علم و فناوری با همکاری دفتر شهید فهمیده شمالشرق کشور و اداره کل اوقاف و امور خیریه استان خراسان رضوی ایجاد شد و با تلاش های دبیرخانه، بر اساس دستور العمل ابلاغی نماینده ولی فقیه و رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه کشور در خصوص ایجاد کمیته های یاوران تخصصی در ادارات اوقاف سراسر کشور، کمیته ای متشکل از ۹ نفر اشخاص حقیقی و حقوقی به نام کمیته یاوران وقف علم و فناوری در استان خراسان رضوی و با ترکیب زیر شکل گرفت و توانست در سطح کشور موضوع را نهادینه و به عنوان مدلی موفق تجربیات خود را در اختیار دیگر استان ها قرار دهد.

۱- نماینده اداره کل اوقاف و امور خیریه

۲- دانشگاه فردوسی به عنوان دانشگاه مادر منطقه (به نمایندگی از وزارت علوم تحقیقات و توسعه فناوری، کلیه دانشگاه ها، مراکز علمی و پژوهشی)

۳- پارک علم و فناوری استان خراسان رضوی

۴- دفتر همکاری های علمی و امور نخبگان شهید فهمیده (به نمایندگی از وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح)

۵- اتاق اصناف مشهد

۶- خانه صنعت، معدن و تجارت خراسان رضوی

۷- استانداری (نهاد حاکمیتی)

۸- دو نفر فرد حقیقی آشنا و فعال در حوزه وقف



کمیته یاوران وقف علم و فناوری  
خراسان رضوی



کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی به عنوان اولین نهاد مردمی ساختارمند در کشور فعالیت های خود را در چهار حوزه اصلی زیر تقسیم بندی نموده است که عبارتند از:

- ۱- نهاد سازی
- ۲- محتوا سازی
- ۳- ترویج و فرهنگ سازی
- ۴- بهره برداری

این کمیته تا به حال توانسته است فعالیت های زیادی را در بازه ی سال های ۹۳ الی ۹۶ با بهره گیری از ظرفیت کلیه نهادهای مرتبط در استان خراسان رضوی انجام دهد که از جمله مهمترین آن ها می توان به موارد زیر اشاره نمود:

### ۱- نهاد سازی وقف علم و فناوری

به منظور ورود حداکثری و مستمر به موضوع وقف علم و فناوری و به جهت جریان سازی و گفتمان سازی موضوع، نهادسازی بحثی مهم و راهبردی است. این حوزه شامل ایجاد کمیته های تخصصی یاوران وقف علم و فناوری (با حضور نهادهای دولتی و مردمی) ذیل اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی بوده که این کمیته ها در شهرستان ها و استان های کشور باید حضوری فعال داشته باشند و این کمیته توانسته در راه اندازی برخی از کمیته های یاوران وقف علم و فناوری در بجنورد، قم، اصفهان، آمل، بابل و نیشابور و کاشمر نقش موثری داشته است.

## ۲- محتوا سازی وقف علم و فناوری

با توجه به پتانسیل بالای موضوع وقف و به منظور تبیین جایگاه وقف علم و فناوری و نقش آن در حوزه تمدن سازی ایرانی اسلامی و کارکردهای موضوع وقف علم و فناوری در جریان توسعه علم و فناوری کشور، تولید محتوا نقش اساسی را داراست. بدین منظور ضروری است با استفاده از نظرات صاحب نظران و نخبگان حوزه علم و فناوری، به تبیین جایگاه موضوع؛ هم در حوزه وقف و هم در حوزه کارکردی آن در موضوع توسعه فناوری و اشتغال دانش بنیان پرداخت؛

برخی از فعالیت‌های صورت گرفته در کمیته یاوران وقف علم و فناوری در حوزه تولید محتوا عبارتست از:

- چاپ ویرایش اول و دوم کتاب وقف علم و فناوری
- انجام پروژه تحقیقاتی مدل کارکردی وقف علم و فناوری با هدف تبیین موضوع و بررسی گونه‌های وقف علم و فناوری
- تدوین و انتشار ویژه نامه‌های وقف علم و فناوری
- ساخت محتوا جهت کلیپ‌های وقف علم و فناوری
- طراحی پرتال و اپلیکیشن ملی وقف علم و فناوری
- ایجاد اتاق فکر وقف علم و فناوری

## ۳- ترویج و فرهنگ سازی وقف علم و فناوری

همان‌طور که بیان گردید نقش تاریخی وقف در تاریخ تمدن سازی ایرانی-اسلامی، نقش بی‌بدیلی در توسعه ایران در سده‌های گذشته بوده است.

اما این نقش کارکردی در طول تاریخ دچار استحاله شده به طوری که امروزه در اذهان جامعه موضوع وقف علم و فناوری موضوعی

جدید به نظر می‌رسد.

البته با تلاش‌های مستمری که در حوزه وقف علم و فناوری صورت گرفته است جریان وقف علم و فناوری در کشور جاری شده است؛ اما با توجه به سرعت روبه رشد کشور در پیشرفت و توسعه علمی و تاکیدات مقام معظم رهبری در سرعت بخشیدن به این پیشرفت، بر اساس الگوی اسلامی ایرانی، لزوم گسترش موضوع وقف علم و فناوری فراتر از آموزش بوده و ورود این بحث به حوزه‌های پژوهشی و حتی توسعه اشتغال دانش بنیان بسیار ضروری به نظر می‌رسد. نکته‌ای که در حوزه وقف علم و فناوری با توجه به گسست تاریخی پیش آمده بایستی بدان توجه کرد ترویج و فرهنگ سازی به منظور گفتمان سازی موضوع وقف علم و فناوری است تا بتوان موضوع وقف علم و فناوری را به جریانی مستمر در توسعه کشور مبدل ساخت. در موضوع وقف علم و فناوری آن چیزی که بسیار مهم است شفاف سازی نتایج وقف علم و فناوری برای واقف است.

برخی از فعالیت‌های صورت گرفته کمیته یاوران وقف علم و فناوری در حوزه ترویج و فرهنگ سازی:

- برگزاری همایش استانی وقف علم و فناوری در شهرستان سبزوار
- برگزاری اولین همایش ملی وقف علم و فناوری در مشهد (رونمایی از اوراق وقف جمعی علم و فناوری)
- ارائه وقف علم و فناوری در همایش ملی معاونت‌های فرهنگی ادارات کل اوقاف کشور
- ایجاد کانال تلگرام و اینستاگرام وقف علم و فناوری به آدرس

### @Vaghf\_Elm\_Fanavari

- چاپ و توزیع بروشور، پوستر و ویژه نامه‌های وقف علم و فناوری
- تدوین و تکثیر پیک فرهنگی نرم افزاری وقف علم و فناوری



درضمن این کمیته با توجه به دغدغه‌های ریاست سازمان اوقاف و امورخیریه مبنی بر بهره‌وری موقوفات فعلی کشور از طریق نوآوری و استفاده بهینه از فناوری‌ها نسبت به برنامه ریزی جهت ارتقاء بهره‌وری موقوفات استان خراسان رضوی (در فاز نخست، برنامه ریزی جهت ایجاد مزارع بادی و خورشیدی در موقوفات و بقاع متبرکه، انعقاد تفاهم نامه ۳۰۰۰ کیلووات برق خورشیدی با شرکت توزیع برق خراسان) اقدام نموده است.

عبارتند از:

- جهت دهی ۳۳ موقوفه به سمت موضوعات مرتبط با وقف علمی و فناوری
- ایجاد پلت فرم وقف جمعی علم و فناوری برای اولین بار در کشور (رونمایی شده در اولین همایش ملی وقف علم و فناوری ۱۶ آذر ماه سال ۹۵ توسط معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، موسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی و استانداری خراسان رضوی) و جلب مشارکت ۱۷۰ خیر در وقف جمعی علم و فناوری

• تدوین کلیپ های وقف علم و فناوری (قابل دریافت از سایت آپارات)

• ایجاد غرفه های ترویج و فرهنگ سازی وقف علم و فناوری در نمایشگاه و همایش های مختلف استانی

• برنامه ریزی جهت برگزاری همایش ملی و علمی وقف علم و فناوری با محوریت دانشگاه فردوسی مشهد و دو همایش شهرستانی



۴- بهره برداری وقف علم و فناوری

خروجی نهاد سازی، محتوا سازی و ترویج و فرهنگ سازی در حوزه بهره برداری خلاصه می شود. این کمیته تلاش نموده ضمن توجه به طراحی فرایندها و مدل های توسعه طرح وقف علم و فناوری در کشور نتیجه گرا باشد.

هرچند خروجی گرفتن از اقدامات انجام شده، با توجه به پیچیدگی طرح و ضرورت حضور همه ذینفعان نیاز سپری شدن زمان دارد لکن در همین مدت کم نتایج ملموسی با مشاوره و همکاری اداره کل اوقاف و امورخیریه خراسان رضوی در سطح استان در بر داشته است که

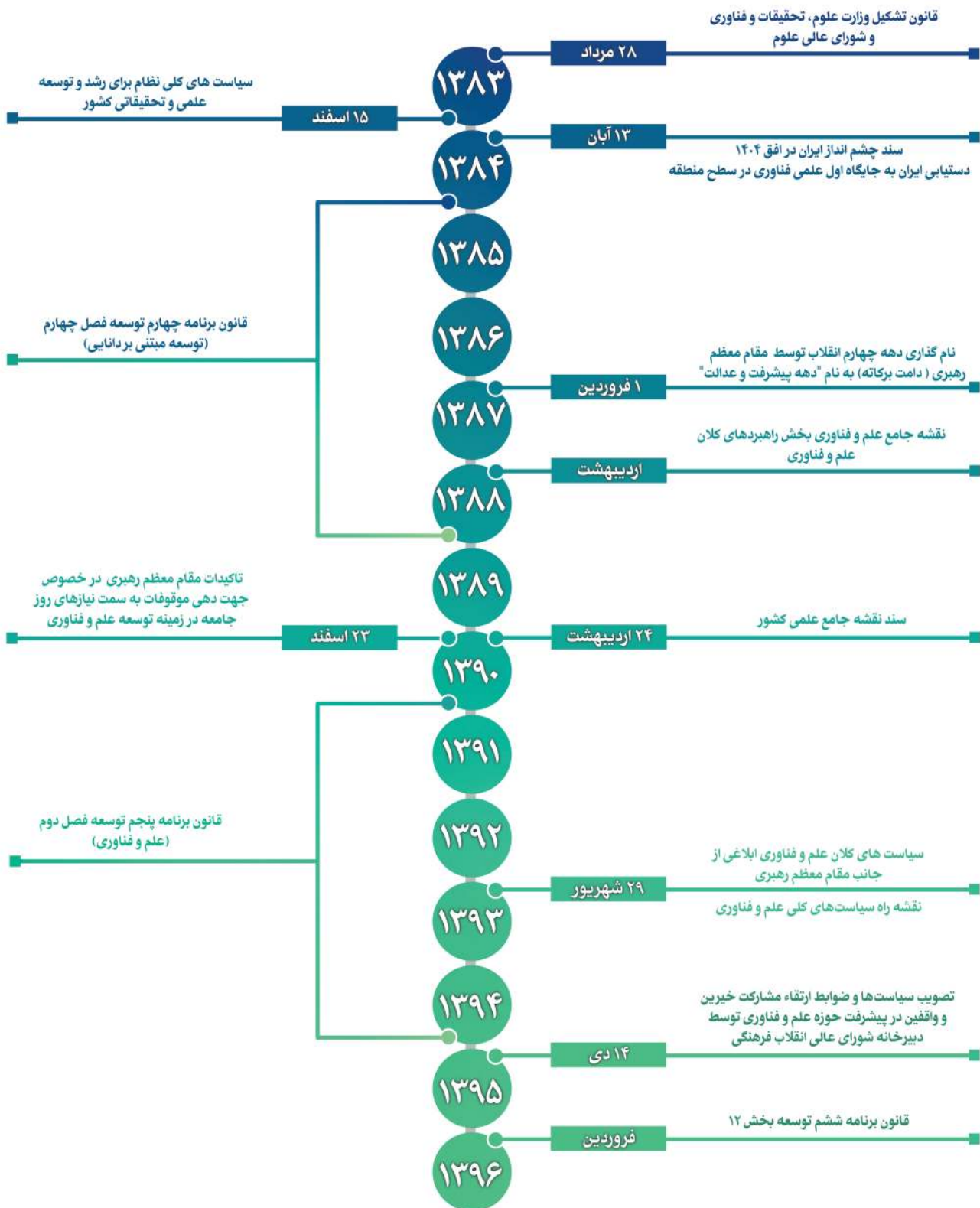
کتاب وقف علم و فناوری

وقف جمعی علم و فناوری

مزارع وقف علم و فناوری



# بستر سازی توسعه وقف علم و فناوری در کشور



## بستر سازی توسعه وقف علم و فناوری در کشور

آنچه در ذهن تاریخی بشر عجین شده است ثبت تمدن های بزرگی است که راه پیشرفت و تعالی را در پیش گرفته و گوی سبقت را از رقیبان ربوده اند.

داشتن تمدنی مانا و پویا نیازمند بسترهایی است از جمله دانش، علم و تکنولوژی های برتر زمانه، که فرهنگ آمیخته با دانش و صنعت به عنوان روح حاکم، تمدنی غنی و بالنده در خدمت به جامعه بشریت درآمدند.

مقام معظم رهبری (دامت برکاته) برای رسیدن به این مهم به شایستگی راهبری نموده و با رهنمودها، گفتمان سازی، ترسیم افق و ابلاغ اسناد راهبردی کلان بستر را فراهم نموده اند. ایشان در دهه سوم با مطالبه جنبش نرم افزاری و تولید علم و حرکت به سوی شکستن مرزهای دانش و تکنولوژی، تدوین و ابلاغ سند ملی چشم انداز ایران اسلامی در افق ۱۴۰۴ و سیاست های کلان برنامه پنج ساله پنجم توسعه کشور زمینه های تحول عظیم برای رشد و پیشرفت همه جانبه را مهیا نموده اند.

از جمله الزامات تحول در عرصه علم و فناوری ایجاد بستر و زیرساخت های قانونی و اسناد بالادستی با ترسیم چارچوب ها و ریل گذاری در مسیر صحیح که کشور را به سمت پیشرفت سوق می دهد و مسئولین و صاحب نظران به خوبی ضرورت این مهم را درک کرده و با تدوین اسناد، بسترهای قانونی و اجرایی را فراهم نمودند که در ادامه به برخی موارد آن اشاره می نمایم.

## وقف علم و فناوری در فرامین و اسناد بالا دستی

• ۲۸ مرداد ۱۳۸۳ قانون تشکیل وزارت علوم، تحقیقات و فناوری و شورای عالی علوم، مصوب مجلس شورای اسلامی که در اکثر ماده ها و تبصره ها به تحقیقات و فناوری اشاره شده است.

• ۱۵ اسفند ۱۳۸۳ سیاست های کلی نظام برای رشد و توسعه علمی و تحقیقاتی کشور، مجمع تشخیص مصلحت نظام (ماده ۱۵ بند ۵) - تحکیم پیوند میان نظام آموزش عالی با زنجیره تحقیقات کاربردی و توسعه ای، فناوری و تولید با اولویت نیازهای کشور)

و همچنین ماده ۳ بند ۷. بهره گیری از فناوری های پیشرفته در نظام آموزش و تحقیقات کشور.

ماده ۳ بند ۸. ایجاد ساختار مناسب برای تحکیم پیوند حوزه و دانشگاه و تقویت همکاریهای مستمر راهبردی در عرصه های اجتماعی، آموزشی، علمی و تحقیقاتی با تاکید بر نظریه پردازی علمی، بویژه در علوم انسانی، تبادل استاد و دانشجو، ایجاد مراکز علمی شامل بین رشته ای، دوره ها و پژوهشهای مشترک و نظریه پردازی علمی در زمینه الگوهای توسعه و رابطه علم و دین با هدف تحقق آرمان های انقلاب اسلامی

• ۱۳ آبان ۱۳۸۴ سند چشم انداز ایران در افق ۱۴۰۴، مجمع تشخیص مصلحت نظام (که با هدف دستیابی جمهوری اسلامی ایران به جایگاه اول اقتصادی، علمی و فناوری در سطح منطقه با هویت اسلامی و انقلابی، الهام بخشی در جهان اسلام و تعامل سازنده و مؤثر در روابط بین الملل).

• ۱۳۸۴-۱۳۸۸ قانون برنامه چهارم توسعه فصل چهارم (توسعه مبتنی بر دانایی)

• ۱ فروردین ۱۳۸۷ نام گذاری دهه چهارم انقلاب توسط مقام معظم رهبری (دامت برکاته) به نام "دهه پیشرفت و عدالت"

• اردیبهشت ماه ۱۳۸۸ نقشه جامع علم و فناوری بخش راهبردهای کلان علم و فناوری (سر فصل اقدامات ملی بند ۴ و بند ۷ و همچنین در تبصره ها و ماده های متعدد)

• ۲۴ اردیبهشت ۱۳۹۰ سند نقشه جامع علمی کشور، شورای عالی انقلاب فرهنگی (که در فصل اول (مبانی و ارزشهای بنیادین نقشه بند ۷ و ۹) فصل ۲ (وضع مطلوب علم و فناوری) و فصل ۴ (راهبردها و اقدامات ملی برای توسعه و فناوری در کشور) و همچنین در بند های مختلف راهبرد های کلان ۱۳ گانه این سند اشاره شده است.

• ۲۳ اسفند ۱۳۹۰ تاکیدات مقام معظم رهبری (دامت برکاته) در خصوص جهت دهی موفقات به سمت نیازهای روز جامعه در زمینه توسعه علم و فناوری (... اکنون عرصه های متعددی برای وقف وجود دارد که از جمله آنها، پزشکی، علم و آموزش، تحقیقات و پژوهش، علوم جدید، محیط زیست و ترویج دین به شکل های مدرن است).

### نقشه جامع علم و فناوری کشور

بند ۴: افزایش سهم وقف و خیریه در توسعه و پشتیبانی از مؤسسات و نهادهای علم و فناوری

اهالی علم و فناوری کم رنگ است.

۴- در سیاست‌ها، برنامه‌ها و اسناد بالا دستی محوریت با نهادهای دولتی است یعنی دولت در صدد است با جذب موقوفه بار خود در امور علم و فناوری را سبک کند اما به نظر می‌رسد در این حوزه بهتر است همزمان با تشویق به وقف، تصدی‌گری دولت در عرصه علم و فناوری کاهش یابد به این صورت که نهادهای خرد عام المنفعه و وقف محور توسط مردم تشکیل شده و مدیریت شود.

۵- به نظر می‌رسد در برخی از اسناد قانونی و یا برنامه‌های کلان هدف متمرکز بر جذب موقوفه بوده تا حل مسائل و کمبودهای علم و فناوری، این موضوع باعث می‌شود سیاست‌ها هماهنگ و متمرکز بر محورهای اصلی نباشند. بنابراین باید با اولویت بندی مشخص شود در کدام یک از عرصه‌های علم و فناوری نیاز بیشتری به جذب کمک‌های خیریه وجود دارد و پس از آن برای جذب موقوفه اقدام نمود.

۶- در مباحث حمایتی (مادی و معنوی) و تدوین اسناد و بسترهای قانونی تفاوتی بین مباحث ساختاری دانشگاه‌ها (مثل: نحوه‌ی جذب اساتید، نخبگان، مباحث آموزشی و پژوهشی، توسعه و تجهیز دانشگاه‌ها و...) با مباحث علم و فناوری، موسسات دانش بنیان و صنایع پیشرفته نشده‌اند و نوعاً قوانین را به صورت کلی و عام آورده‌اند که انتظار می‌رود با توجه به اهمیت مسئله علم و فناوری، بسترها و زیرساخت‌های قانونی، اختصاصی و دقیق مدون گردد.

۱۴ دی ۹۵ تصویب سیاست‌ها و ضوابط ارتقاء مشارکت خیرین و واقفین در پیشرفت حوزه علم و فناوری توسط دبیرخانه شورای عالی انقلاب فرهنگی

• فروردین ۹۶ قانون برنامه ششم توسعه بخش ۱۲ ماده ۶۴ و در تبصره‌های متعدد

با وجود تصویب قوانین متعدد به نظر می‌رسد فرایند بازنگری، آسیب شناسی، پالایش و ارتقاء قوانین و اسناد ابلاغی و همچنین کاوش دقیق در جاهایی که خلاء وجود دارد سرعت در توسعه، پیشرفت و تعالی را به همراه خواهد داشت، از این رو در ادامه به بیان نکاتی در خصوص قوانین و اسناد فرادستی پرداخته می‌شود؛ به امید اینکه در بازنگری و یا تدوین اسناد بالا دستی آتی مد نظر قرار گیرد:

۱- با مرور بر اسناد در می‌یابیم که اجمالاً تغافل زیادی صورت گرفته است زیرا که مفاهیم اولیه (وقف علم و فناوری) در اسناد مختلف متفاوت است و روح حاکم بر این اسناد تسامحاً به نحوی کلی است و شمولیت دارد که نه تنها جایگاه وقف و امور خیر خواهانه بلکه بهره برداران و نیز دستگاه متولی و حتی مصادیق مشخص نگردیده و یا به انحراف رفته است.

۲- به نظر می‌رسد بهتر است به جهت توسعه ی کمی و کیفی، جذب و بازدهی بیشتر موقوفه های علم و فناوری در تدوین و ابلاغ برنامه‌ها، سیاست‌های کلان و اسناد بالا دستی نقش بسزایی به وقف علم و فناوری کشور داده شود تا در فرایند اجرایی، ظهور بهتری داشته باشد.

۳- در برنامه‌های ابلاغی سیاست‌های تشویقی و نظام انگیزشی برای ارتقای فرهنگ وقف در بین

## سیاست‌های کلان علم و فناوری ابلاغی از جانب مقام معظم رهبری

بند ۵: افزایش نقش و مشارکت بخش های غیر دولتی در حوزه‌ی علم و فناوری و ارتقاء سهم وقف و امور خیریه در این حوزه

• سال ۹۶ برنامه ابلاغی رئیس سازمان اوقاف- توجه جدی به موضوع وقف علم و فناوری و شرکت های دانش بنیان

• ۱۳۹۰-۱۳۹۴ قانون برنامه پنجم توسعه فصل دوم (علم و فناوری)

• ۲۹ شهریور ۹۳ سیاست‌های کلان علم و فناوری ابلاغی از جانب مقام معظم رهبری (بند ۵-۷- افزایش نقش و مشارکت بخش‌های غیردولتی در حوزه علم و فناوری و ارتقاء سهم وقف و امور خیریه در این حوزه)

• ۲۹ شهریور ۱۳۹۳ نقشه راه سیاست‌های کلی علم و فناوری (بند ۳ توسعه و بهبود عملکرد فناوری و نوآوری) مقام معظم رهبری (مدظله‌العالی) با توجه به نقش محوری علم و فناوری و ضرورت برنامه‌ریزی و به منظور انسجام بخشی فعالیت های علمی و فناوریانه کشور، ۱۳۹۳ در اجرای اصل ۱۱۰ قانون اساسی، «سیاست‌های کلی علم و فناوری» را جهت اجرا به رؤسای قوای سه‌گانه و رئیس مجمع تشخیص مصلحت نظام ابلاغ کردند.

## معرفی برخی از وقف‌های علم و فناوری معاصر در کشور

رونمایی از بزرگترین موقوفه کشور با نیت علم و پژوهش در شیراز - ۱۶ اردیبهشت ۱۳۹۵



بزرگترین موقوفه معاصر کشور با ارزش بیش از یک صد میلیارد تومان و با نیت توسعه علم و پژوهش منطبق با نیازهای روز جامعه در شیراز رونمایی شد.

این موقوفه خود شامل دارای رقبه است که شامل ۲۰ هکتار زمین مزروعی در بخش بیضا، بیست هکتار زمین در شهرک انجیره، باغاتی در شهر خفر، چندین قطعه زمین به مساحت ۳۰۰۰ مترمربع در شیراز، دو هکتار اراضی باغی در شهر شیراز، یک هکتار زمین در دروازه قرآن شیراز و یک باب منزل مسکونی در دینکان شیراز است.

هلن کاظمی شیرازی یکی از واقفان این موقوفه در مراسم رونمایی گفت: انگیزه اصلی پدرم در وقف اموال خود و توجه خاص ایشان به علم و دانش برگرفته از بیوت اجداد ایشان، مراجع تقلید زمان نشأت گرفته است.

این واقف شیرازی گفت: رقبات متعددی جهت نیل به اهداف این موقوفه وقف شده است که درآمد حاصل از آنها طبق نیت وقف در راستای توسعه و پشتیبانی علم و دانش و گسترش علوم حوزوی و دانشگاهی در رشته‌های پزشکی،

حقوقی، فیزیک، شیمی و عمران هزینه خواهد شد.

ثبت ۳۳ وقف جدید با موضوعات علمی و فناوری در استان خراسان رضوی - ۱۶ خرداد ۱۳۹۶



مهندس جعفر زارع دبیر کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی گفت: با همکاری معاونت فرهنگی اجتماعی اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی و با مشاوره‌های صورت گرفته؛ ۳۳ وقف جدید در استان خراسان رضوی به سمت موضوعات علمی و فناوری جهت دهی شده است.

بانوی خیراندیش تهرانی آپارتمان میلیاردی را وقف توسعه علم و فناوری کرد - ۲۲ دی ۱۳۹۵

معاون فرهنگی اجتماعی اداره کل اوقاف و امور خیریه استان تهران گفت: یک واحد آپارتمان مسکونی به ارزش ۷ میلیارد ریال با نیت علم و فناوری وقف شد. حجت الاسلام حسینی مدنی اظهار کرد: این منزل مسکونی که در میدان هفت تیر تهران واقع است، توسط واقف خیراندیش خانم سهیلا بهرامی نژاد با نیت علم و فناوری وقف شده است.

استادیار دانشگاه، ملک خود را وقف تحقق سیاست‌های علم و فناوری ابلاغی مقام معظم رهبری کرد - ۱۸ آذر ۱۳۹۳

استادیار دانشگاه یک سهم مشاع خود را از نخلستانی در اهواز وقف کمک به تحقیقات پژوهشی در زمینه ارتقاء علوم انسانی، اهدای جوایز به برگزیدگان جشنواره‌های علمی و تحقق سیاست‌های علم و فناوری ابلاغی مقام معظم رهبری (مدظله العالی) کرد. «حجت الاسلام حسین اژدری» مدیرکل امور اسناد و ثبتی سازمان اوقاف و امور خیریه با اعلام این خبر اظهار داشت: در این مرکز با ارائه مشاوره و راهنمایی به افراد خیر، نحوه وقف کردن و نیازهای ضروری را به اطلاع آن‌ها می‌رسانیم و در تصمیم‌گیری برای وقف به آن‌ها کمک می‌کنیم و در برخی از مواقع، افراد واقف در همین جا تصمیم خود را اتخاذ می‌کنند.

یک وقف جدید با نیت حمایت از نخبگان و استعدادهای درخشان در مشهد به ثبت رسید - ۴ بهمن ۱۳۹۵

به گزارش خبرنگار روابط عمومی سازمان اوقاف و امور خیریه حجت الاسلام محمد ذاکری، رئیس اداره اوقاف و امور خیریه ناحیه یک مشهد گفت: چهار واقف مشهدی ۵۰۰ سهم از دو میلیارد و هشتصد میلیون سهم هزار ریالی از سهام شرکت سپرده گذاری مرکزی اوراق بهادار و تسویه وجوه (سهامی عام) شرکت انفورماتیک را وقف کردند. وی نیت واقفین از ثبت این وقف جدید را توسعه علم و فناوری، حمایت از نخبگان، نوآوران، استعدادهای برتر، تجاری سازی نوآوری‌ها، اختراعات و تحقیقات و پژوهش عنوان کرد.



**یک باب منزل مسکونی به ارزش تقریبی ۳۰ میلیارد ریال واقع در مشهد، وقف علم و فناوری شد - ۱۴ اردیبهشت ۹۶**

به گزارش روابط عمومی اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی، آقای حسینعلی روستایی زاده، یک باب منزل مسکونی به ارزش تقریبی ۵۰ میلیارد ریال واقع در مشهد را وقف حمایت از توسعه علم و فناوری و امور دانش بنیان کرد.

این موقوفه در راستای فعالیت‌های ترویجی کمیته یاوران وقف علم و فناوری و مشاوره‌های داده شده توسط دفتر مشاوره وقف اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی به واقف نیک اندیش به نیت حمایت از علم و فناوری و امور دانش بنیان جهت دهی شده است.

**نخستین وقف علم و فناوری در سبزوار به ثبت**

**رسید - ۲۹ دی ۱۳۹۵**



واقف نیک اندیش، عزت کوثری یک واحد آپارتمانی شش دانگ به مساحت ۷۶ مترمربع را وقف علم و فناوری های نوین کرد. حجت الاسلام نیساری رئیس اداره اوقاف سبزوار ارزش این موقوفه را ۸۰۰ میلیون ریال عنوان کرد. حمایت مالی از نخبگان، نوآوران، ایجاد بستر مناسب برای تهیه وسایل آزمایشگاهی و ابزارآلات کارگاهی، حمایت از دستاوردهای نخبگان، تجاری سازی و تولید انبوه اختراعات، از اهداف این بانوی واقف نیک اندیش است. گفتنی است این وقف در راستای اهداف کمیته یاوران وقف علم و فناوری اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی به ثبت رسیده است.

فلورجان گفت: همزمان با روز پژوهش در هفته وقف، یک موقوفه جدید در فلورجان به ثبت رسید. احمد آزادگی، رئیس اداره اوقاف و امور خیریه شهرستان فلورجان اظهار داشت: یک بانوی نیک اندیش همزمان با روز پژوهش در هفته وقف یک وقف جدید در فلورجان به ثبت رساند. وی در ادامه تصریح کرد: ناهید کمالی زازرانی، واقف نیک اندیش در اقدامی انسان دوستانه و خدایسنده تمامی یک قطعه زمین با کاربری مسکونی را در راستای پژوهش برای درمان بیماری صرع و پژوهش درباره سرطان‌ها وقف کرد. رئیس اداره اوقاف و امور خیریه شهرستان فلورجان در ادامه افزود: این قطعه زمین به مساحت ۳۰۰ متر مربع و در شهر زازران واقع شده است و بالغ بر ۹۰۰ میلیون ریال ارزش گذاری شده است.

**دوباب واحد تجاری وقف کمک به دانشجویان،**

**تحقیقات و فناوری شد - ۱۹ فروردین ۱۳۹۳**

سرپرست اداره اوقاف و امور خیریه شهرستان شاهین شهر از وقف دو باب مغازه تجاری همزمان با برگزاری طرح آرامش بهاری با نیت کمک به دانشجویان، تحقیقات و فناوری خبر داد. حجت الاسلام علی کریمی اظهار داشت: دو باب مغازه تجاری توسط فاطمه نقیان، بانوی شاهین شهری وقف شد. وی تصریح کرد: این دو باب مغازه تجاری با مساحت‌های ۶۰ متر مربع در مجموع ارزشی بالغ بر ۲ میلیارد ریال دارد که این بانوی واقف در نوزدهم ۹۳ پس از شرکت در طرح آرامش بهاری آستان مقدس سیدصالحه خاتون (س) با وقف و آثار آن آشنا شد و پس از اخذ راهنمایی‌های لازم از مشاوران، اقدام به این عمل نیک و پسندیده نمود.

**ثبت وقف علمی به ارزش پنجاه میلیارد ریال**

**در خراسان رضوی - ۱۰ خرداد ۱۳۹۳**



برادران اختراعی صناعی شش دانگ اعیان یک مجتمع مسکونی به ارزش ۵۰ میلیارد ریال را وقف تحصیل دانش آموزان نیازمند نمودند. وقف شش دانگ اعیان یک مجتمع مسکونی به مساحت ۵۱۰ متر مربع به نام شخصیت حقوقی نهاد وقف برادران اختراعی صناعی جهت اهداف موسسه خیریه اختراعی صناعی که توسط واقفین، در حال تأسیس می‌باشد صورت پذیرفت. واقفین خیر اندیش برادران اختراعی صناعی وقف مذکور را با نیت شناسایی استعداد های درخشان تحصیلی افراد نیازمند و کمک به آن‌ها جهت ادامه تحصیلات عالی، به ویژه مناطق محروم، کمک به فراهم نمودن فضای آموزشی و حرفه‌ای جهت افراد نیازمند واجد شرایط، کمک به تشکیل واحد قرض الحسنه به منظور حمایت مالی جهت اشتغال مددجویان تحت پوشش، کمک به ارائه خدمات درمانی و پزشکی جهت پیشگیری و درمان مددجویان، کمک به احداث مراکز درمان عمومی انجام داده اند.

**زمین مسکونی در فلورجان با نیت**

**پژوهش برای درمان بیماری صرع و**

**سرطان وقف شد - ۲۸ آذر ۱۳۹۴**

رئیس اداره اوقاف و امور خیریه شهرستان

## اخبار وقف علم و فناوری

ضرورت مشارکت همه دستگاه‌ها برای توسعه موقوفات علم و فناوری در کشور



رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه با بیان اینکه بیش از ۱۰ هزار وقف در حوزه علمی و فناوری در کشور به ثبت رسیده است، خواستار تلاش و همیاری همه دستگاه‌ها برای گسترش وقف در حوزه علم و فناوری و کمک به رشد علمی کشور شد.

حجت الاسلام و المسلمین محمدی در گفتگویی با بیان اینکه وقف در حوزه علم و فناوری از گذشته‌های دور در ایران وجود داشته و همچنان هم واقفان و نیک اندیشان در این عرصه فعال هستند تصریح کرد: ما در حوزه‌ها و عرصه‌های دانشگاهی، علمی، آموزشی، فرهنگی و درمانی موقوفات داریم اما با توجه به نیاز کشور لازم است در حوزه علم و فناوری این وقف‌ها گسترش یابد.

رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه یکی از الزامات امروز کشور را وقف برای تولید علم و فناوری دانست و افزود: لازم است در این زمینه همه دستگاه‌ها و نهادها کمک کنند تا این وقف گسترش یابد. نماینده ولی فقیه در سازمان اوقاف تاکید مقام معظم رهبری به گسترش وقف برای علم و فناوری را مورد اشاره قرار داد و

تصریح کرد: نیاز است تا در این زمینه اطلاع رسانی و فرهنگسازی شود اگر می‌خواهیم در اقتصاد، علم و دانش رشد کنیم، لازمه‌اش افزایش تولید علم و فناوری است.

## امضای تفاهم نامه‌ی اداره کل اوقاف و امور خیریه تهران با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری



به گزارش روابط عمومی سازمان اوقاف و امور خیریه، حجت الاسلام و المسلمین غلامرضا محمدزاده، مدیرکل اوقاف و امور خیریه استان تهران در گفت وگویی با اشاره به فعالیت‌ها و دستاوردهای این اداره کل در سال ۹۵ گفت: در راستای حمایت از علم و نخبگان جوان و توسعه سهم وقف در این بخش، تفاهم نامه‌ای با معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری در جهت ترویج فرهنگ وقف و بسترسازی ایجاد موقوفات جدید برای علم و فناوری به امضاء رسید.

## وقف علم و فناوری یک نگاه جدید در حوزه علمی، محسوب می‌شود

به گزارش روابط عمومی و امور بین الملل سازمان اوقاف و امور خیریه کشور، مراسم اولین دوره جایزه علمی موقوفه امام صادق (ع) ویژه نخبگان و مستعدین برتر کشور با حضور

حجت الاسلام و المسلمین علی محمدی نماینده ولی فقیه و رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه، دکتر سورنا ستاری معاون علمی و فناوری رئیس جمهور و حجت الاسلام محمدزاده مدیر کل اوقاف و امور خیریه استان تهران در حوزه هنری برگزار شد.



دکتر ستاری، معاون علمی و فناوری رئیس جمهور در این نشست با بیان اینکه وقف در حوزه علم و فناوری یک نگاه جدید در حوزه علمی محسوب می‌شود، گفت: بحث جدید اقتصاد دانش بنیان در دولت جدید به عنوان محور اصلی معاونت علم و فناوری مطرح شد.

وی با بیان اینکه پایه اقتصاد دانش بنیان نیروی انسانی توانا است خاطر نشان کرد: نیروی انسانی تحصیل کرده که متعهد به کشور خود است یکی از ارکان اقتصاد دانش بنیان می‌باشد.

ستاری با بیان اینکه پایه اصلی اقتصاد دانش بنیان نیروی انسانی متعهد، خودباور و با اعتماد به نفس فراوان می‌باشد، اظهار کرد: تا اقتصاد به علم و فناوری گره نخورد پیشرفت نمی‌کند این در حالی است که باید پایه‌های فکری در اقتصاد ما عوض شود.

ستاری با بیان اینکه جامعه باید نسبت به نیروهای انسانی خود حساس باشد و برای از دست دادن آن‌ها کاری نکند، گفت: روند حرکت اقتصادی دنیا بر اساس دارایی‌های نامشروط است به این معنا که فناوری دانش بنیان در



در این نشست حجت الاسلام جمال ایزدی، معاون فرهنگی اجتماعی اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی در ابتدای این جلسه بیان داشت: مرکز مشاوره وقف استان خراسان رضوی از سال ۹۰ ایجاد گردیده و سه اصل اعتقاد مردم، نیازهای حال و آینده جامعه و نیاز منطقه را در جهت دهی و مشاوره به خیرین مد نظر قرار می دهد. وی با بیان اینکه امروزه در هر موضوعی ولو اندک وقف جدید داریم، افزود: کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی با ۹ عضو حقیقی و حقوقی از موفق ترین انجمن های استان خراسان رضوی است. ایزدی در ادامه گفت: برگزاری همایش های شهرستانی، استانی و ملی با موضوع وقف علم و فناوری، رونمایی از اولین کتاب علم و فناوری و رونمایی از وقف جمعی علم و فناوری از مهم ترین اقدامات صورت گرفته در سال های اخیر است.

در ادامه مهندس جعفر زارع، دبیر کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی بیان داشت: به فرموده مقام معظم رهبری؛ پایه ترین گفتمان کنونی کشور، گفتمان پیشرفت علم و فناوری است. وی شناسایی نخبگان برای رسیدن به یک اشتغال دانش بنیان، ایجاد دغدغه با هدف حمایت مردم از قشر نخبه، محتواسازی، ترویج و

کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی و سایر نهادهای علمی، فرهنگی و صنعتی همایشی با رویکرد علمی و کاربردی برگزار نماید. وی ابراز امیدواری کرد که خراسان رضوی به عنوان پیشگام در عرصه وقف علم و فناوری با تداوم این حرکت می تواند دیگر استان های کشور را با خود همراه نماید.

دکتر عباسی دبیر نخستین همایش ملی وقف علم و فناوری، با تشریح محورهای برگزاری این همایش گفت: وقف در زمینه علم و فناوری از حوزه های مهمی است، که اگر مردم و خیران آن را برعهده بگیرند، نتایج مفید و چشمگیری برای کشور خواهد داشت. وی در این نشست به بیان محورهای این همایش و شکل گیری کمیته علمی آن پرداخت و اظهار داشت با توجه به دامنه موضوعی همایش متخصصان در حوزه های علمی مختلف می توانند ارائه مقاله نمایند. این همایش با محورهایی در حوزه های فقهی، حقوقی، تاریخی، جامعه شناسی، مهندسی، علوم تجربی و آزمایشگاهی، بهداشت و درمان دوم اسفندماه ۱۳۹۶ در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار خواهد شد.

### در نشست کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی با ریاست سازمان اوقاف و امور خیریه کشور مطرح شد:

**علم و فناوری فصل جدیدی برای وقف است**  
نماینده ولی فقیه و رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه کشور در جلسه مشترک با کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی گفت: علم و فناوری فصل جدیدی برای وقف است.

دنیا حرف اول را می زند. رئیس بنیاد ملی نخبگان افزود در این حرکت در سازمان اوقاف ۱۸ پروژه تعریف شده است که امیدواریم با حمایت این سازمان عملیاتی شود و دستاوردهای ارزشمندی به دنبال داشته باشد.

### همایش ملی وقف و علم و فناوری با رویکرد تولید محتوا اسفندماه سال جاری در مشهد برگزار می شود



نشست شورای سیاستگذاری همایش ملی وقف علم و فناوری با حضور رئیس دانشگاه فردوسی مشهد و مدیران دستگاه های مختلف استان و اعضاء کمیته یاوران وقف علم و فناوری در دانشگاه فردوسی مشهد برگزار گردید. به گزارش روابط عمومی دانشگاه فردوسی مشهد این نشست با هدف برنامه ریزی در خصوص محورهای مخاطبان این همایش و راهکارهای ترویج فرهنگ پسندیده وقف در مسیر علم و فناوری برگزار گردید.

دکتر کافی رئیس دانشگاه فردوسی مشهد در خصوص وقف علم و فناوری گفت: حوزه علم و فناوری از جمله حوزه های مهمی است که اگر مردم زمام آن را برعهده بگیرند نتایج چشمگیری خواهد داشت. وی همچنین در خصوص همایش ملی وقف و علم و فناوری گفت: تاکنون همایش های چندی برگزار گردیده اند که با رویکرد تولید محتوای علمی نبوده اند و امسال بنیاد دانشگاه فردوسی مشهد با همکاری

روز جامعه به خصوص وقف علم و فناوری را از اقدامات کمیته یاوران وقف علم و فناوری دانست.

**تاکید رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه کشور بر گسترش وقف در حوزه علم و فناوری**



روز جامعه به خصوص وقف علم و فناوری را از اقدامات کمیته یاوران وقف علم و فناوری دانست.

رئیس سازمان اوقاف گفت: با توجه به شرایط حاضر کشور، تولید علم و فناوری نیاز کشور است و می‌توانیم با گسترش وقف در حوزه علم و فناوری موجب ارتقاء و پیشرفت قدرت علمی کشور شویم.

حجت الاسلام و المسلمین علی محمدی در حاشیه بازدید از مجموعه پارک فناوری پردیس گفت: وقف در حوزه علم و فناوری از گذشته بوده و همچنان ادامه دارد، ما در حوزه‌های دانشگاهی، آموزشی، فرهنگی و درمانی وقف داریم و با توجه به نیاز کنونی کشور لازم است تعداد موقوفات علم و فناوری بیشتر شود.



ایشان فرمودند: وقف برای تولید علم و فناوری با توجه به نیازهای روز جامعه، یکی از الزامات امروز کشور است که همکاری دستگاه‌های اجرایی کشور نیز در این قسمت بسیار تاثیر گذار است.

رئیس سازمان اوقاف با اشاره به لزوم وقف علم و فناوری و تأکید مقام معظم رهبری در این مسیر گفت:

”نیاز به اطلاع رسانی و فرهنگ سازی است و اگر می‌خواهیم در اقتصاد کشور رشد داشته باشیم باید در این مسیر گام برداریم چرا که تولید علم و فناوری نیاز امروز کشور است.“

**نخستین همایش ملی وقف علم و فناوری در مشهد برگزار شد / رونمایی از طرح وقف**

**نامه و اوراق وقف جمعی علم و فناوری**



نخستین همایش ملی «وقف علم و فناوری» همزمان با دهه وقف و به مناسبت روز وقف علم و فناوری با حضور معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری و مؤسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی در مشهد برگزار شد.

در این همایش حجت الاسلام و المسلمین محمد احمدزاده گفت: به فرموده رهبر معظم انقلاب، اقتصاد دانش بنیان از ارکان اقتصاد مقاومتی است.

مدیر کل اداره اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی افزود: برای پیشرفت کشور نیازمند حرکت

علمی قوی و فزاینده هستیم که این مهم با وجود پشتوانه مالی پایدار و مستمر میسر می‌شود.

وی گفت: این همایش با هدف آشنا کردن مردم و خیرین با حوزه‌های علم و فناوری و ضرورت وقف در این حوزه‌ها برگزار شده است و در واقع پیش درآمدی برای حرکت رو به جلو جهت پشتیبانی جریان‌های علمی و فناوری در کشور است.

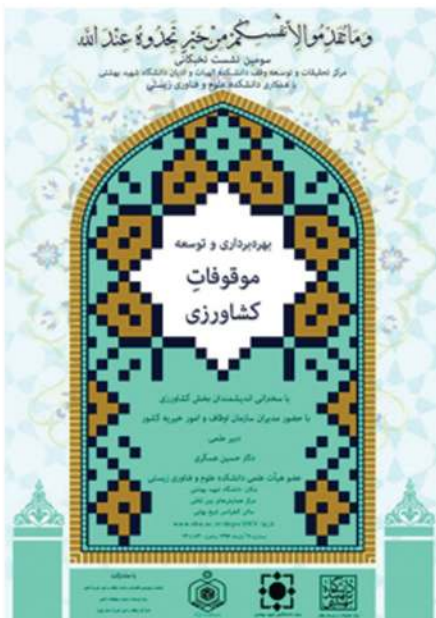
در پایان از طرح وقف جمعی علم و فناوری و اوراق وقف جمعی علم و فناوری رونمایی شد.

**رونمایی از طرح وقف نامه و اوراق وقف جمعی علم و فناوری**



در اولین همایش ملی وقف علم و فناوری در مشهد از طرح وقف نامه و اوراق وقف جمعی علم و فناوری رونمایی شد.

برگزاری اولین نشست تخصصی وقف علم و فناوری و ارتقاء بهره‌وری موقوفات با موضوع کشاورزی



با توجه به ضرورت تبیین اهمیت بهره‌برداری از فناوری‌های روز در حوزه وقف علم و فناوری، اولین نشست تخصصی با موضوع کشاورزی از سری نشست‌های وقف علم و فناوری و اقتصاد دانش بنیان به همت مرکز پژوهش‌های وقف دانشگاه شهید بهشتی با حضور اساتید دانشگاه و مدیران سازمان اوقاف و امور خیریه در محل دانشگاه شهید بهشتی برگزار گردید.

در این نشست به بررسی راهکارهای ممکن برای ارتقاء کیفیت بهره‌وری و توسعه‌ی موقوفات کشاورزی پرداخته شد و مقرر گردید نشست‌های بعدی تا دستیابی به نقشه راه همکاری در این حوزه ادامه یابد.

تحقیقاتی موفق‌تر خواهند بود.

ضرورت حمایت خیرین و واقفین از توسعه فناوری‌های نوین دفاعی



معاون پژوهش و فناوری وزیر دفاع و ریاست مؤسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی در نشستی با مسئولین سازمان اوقاف و امور خیریه، بر ضرورت حمایت خیرین و واقفین از توسعه فناوری‌های نوین به ویژه در حوزه دفاع تأکید کرد. وی بیان کرد: کار وزارت دفاع تبدیل علم و فناوری به ثروت و اقتصاد و در نهایت رسیدن به دفاع و امنیت مطلوب است.

مهندس جبل عاملیان گفت: باید بتوان با کمک منابع پایدار مردمی از جمله وقف و امور خیریه، منابع مالی بخش دفاع را تقویت و آن را تبدیل به علم و فناوری و در نهایت تبدیل به محصول کرد. ریاست مؤسسه آموزشی و تحقیقاتی صنایع دفاعی گفت: وقف مهم‌ترین پشتوانه برای پیشرفت علمی کشور و تأمین امنیت جامعه است.



اوراق وقف جمعی علم و فناوری به جهت جمع سپاری منابع مالی خرد خیرین و واقفین در توسعه علم و فناوری و حمایت از نخبگان کشور از طرف اداره کل اوقاف کشور انتشار یافته است.

تأکید استاندار خراسان رضوی بر ترویج و فرهنگ سازی وقف علم و فناوری

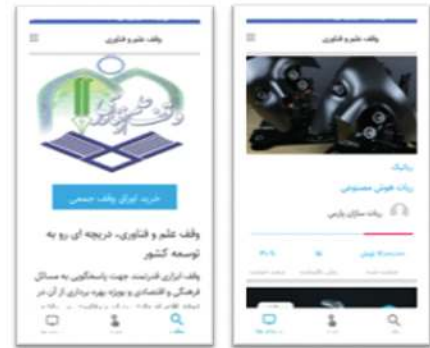


علیرضا رشیدیان در شانزدهمین نشست اعضای شبکه دانشگاه‌های خراسان رضوی در مشهد گفت: هر جا از ظرفیت‌های مردمی استفاده شده موفقیت‌های چشمگیری نصیب کشور شده است و وقف از بستریایی است که می‌توان از ظرفیت‌های مردمی در آن بهره گرفت.

وی ادامه داد: هم اینک وقف در خراسان به حوزه خاصی اختصاص ندارد و در همه بخش‌ها از جمله مدرسه سازی، بیمارستان سازی، راهسازی، عزاداری برای ائمه اطهار (ع) و دیگر موارد از برکات وقف بهره گرفته شده است.

رشیدیان ادامه داد: با تبلیغ و ترویج فرهنگ وقف علم و فناوری و جذب مشارکت‌های خیرین و واقفین این نهال نو پا جان می‌گیرد و هر چه این موضوع بیشتر ترویج یابد پژوهشگران و فعالان حوزه علم و فناوری در انجام فعالیت‌های

**پلت فرم ملی وقف جمعی علم و فناوری در مشهد پیاده سازی می‌شود / مشارکت آنلاین خیرین و واقفین در پروژه‌های فناورانه و وقف جمعی علم و فناوری**



در نشست هم اندیشی مسئول کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی با معاون توسعه منابع معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری، طرح ایجاد پلت فرم وقف جمعی علم و فناوری مطرح و مورد حمایت معاونت قرار گرفت.

با توجه به انتشار مدل اوراق وقف جمعی علم و فناوری در مشهد، مقرر گردید پلت فرم وقف جمعی علم و فناوری در سطح ملی توسط کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی پیاده سازی گردد.

لازم به ذکر است این پلت فرم که بر اساس مدل جمع سپاری طراحی شده است مجموعه ای از پرتال و اپلیکیشن موبایلی می‌باشد و به صورتی طرح ریزی شده است که خیرین، واقفین و سرمایه گذاران به سهولت بتوانند در پروژه‌های فناورانه مشارکت کنند. همچنین بستر مشارکت آنلاین خیرین در وقف جمعی علم و فناوری نیز در آن فراهم شده است.

**محمدی: روحانیون می‌توانند رسانه‌ای برای علم و فناوری باشند**



حجت الاسلام و المسلمین علی محمدی نماینده ولی فقیه و رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه در پارک فناوری پردیس بیان کرد: برای بهتر نتیجه گرفتن از موضوع وقف علم و فناوری باید شناخت بهتری از علم و فناوری به دست بیاوریم که چیست و چطور می‌توان از آن استفاده کرد. در نهایت ما می‌توانیم بهترین مبلغ این عرصه باشیم. افراد حوزوی مانند مدیران استانی سازمان اوقاف و امور خیریه و معاونین ستاد این سازمان می‌توانند در شهرهای خود و در میان مردم، با توجه به طبیعت کار خود جامعه را به این سو سوق دهند و می‌توان گفت ما رسانه‌ای برای شما خواهیم بود.

رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه کشور بر علاقه مندی این سازمان نسبت به توصیه مقام معظم رهبری مبنی بر اهمیت شرکت‌های دانش بنیان و علم و فناوری تاکید کرد و گفت: رهبری نجات کشور را در این زمینه می‌دانند.

وی ادامه داد: ما علاقه‌مند هستیم تا این سرمایه‌ای که از سوی مردم به امانت در اختیار ما قرار گرفته است را در زمینه علم و فناوری و شرکت‌های دانش بنیان قرار دهیم. محمدی با اشاره به سخن مقام معظم رهبری افزود: ایشان فرمودند «همه چیز امنیت می‌خواهد، اقتصاد

مبتنی به نفت هم امنیت می‌خواهد» اقتصاد مبتنی به نفت امنیت ندارد. وی در ادامه افزود: همان طور که مقام معظم رهبری بر «ارتقاء سهم وقف در زمینه علم و فناوری» تاکید داشته‌اند، می‌توان موقوفات جدیدی را در زمینه علم و فناوری ایجاد کرد.

رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه با اشاره به این که می‌توان واقفان را برای وقف در عرصه علم و فناوری ترغیب کرد افزود: اگر سال‌های قبل تنها برای حسینیه، مسجد و مدارس وقف می‌شد، امروز نیاز کشور علم و فناوری است و ثوابش کمتر نیست.

**در نشست هم اندیشی رؤسای دانشگاه‌های برتر کشور با سازمان اوقاف و امور خیریه مطرح شد:**

**ضرورت ارتقاء سهم وقف و امور خیریه در حوزه علم و فناوری**



حجت الاسلام و المسلمین محمدی نماینده ولی فقیه و رئیس سازمان اوقاف و امور خیریه در نشست هم اندیشی با رؤسای دانشگاه‌های کشور که با موضوع تبیین سیاست‌های کلی علم و فناوری ابلاغی مقام معظم رهبری در حوزه وقف و سهم وقف در نقشه جامع علمی کشور برگزار شد با بیان اینکه هدف از برگزاری این نشست تبلیغ و ترویج فرهنگ و سنت حسنه وقف در مراکز علمی و دانشگاهی و جلب مشارکت



## تهیه مستندهای واقفین علم و فناوری توسط اداره کل اوقاف و امور خیریه استان تهران

به گزارش اداره کل اوقاف و امور خیریه استان تهران مستندهای واقفین علم و فناوری به صورت داستانی تهیه شده است. این مستندها بزودی از سیمای ملی پخش خواهد شد.



نخبگان در این امر خطیر است تصریح کرد: نخبگان و دانشمندان در سایر کشورها در این زمینه وارد میدان شده و برای ترویج فرهنگ خیر و خیرخواهی اقدام کرده‌اند. رئیس سازمان اوقاف تاکید کرد:

۳۰ درصد درآمد و هزینه‌های یکی از دانشگاه‌های مهم دنیا از راه کمک‌های خیریه تامین می‌شود و این نشست هم به منظور جذب مشارکت نخبگان در تبلیغ فرهنگ وقف و معرفی این سنت حسنه به جامعه و نخبگان و دانشگاهیان برگزار شده است.

نماینده ولی فقیه در سازمان اوقاف یکی از مباحث مهمی که در این نشست باید نسبت به آن اظهار نظر بشود را موضوع اقتضای زمان در نیات موقوفات جدید دانست و تاکید کرد: ضرورت دارد امروز نیازهای نوین جامعه در عرصه‌های مختلف به ویژه حوزه‌های علم و فناوری به مردم معرفی شود تا واقفان و خیران نسبت به این موضوعات آگاه شوند و در این حوزه وقف کنند.

رئیس سازمان اوقاف یکی از نیازهای مهم امروز کشور را ارتقاء سهم وقف در عرصه علم و فناوری دانست و تاکید کرد: باید نگاه مردم و خیران را به سمت نیازهای جدید کشور که لازمه جامعه است هدایت کرد.





## برخی واقفین علم و فناوری در کشور

- ❖ خانم عزت کوثری - سبزواری - یک واحد آپارتمانی مسکونی - ارزش تقریبی ۸۰۰ میلیون ریال
- ❖ حسینعلی روستایی زاده - مشهد - یک باب ساختمان به ارزش تقریبی ۳۰ میلیارد ریال
- ❖ آقای لاجین وحیدی - بجنورد - وقف اختراع غذاپز خورشیدی
- ❖ خانم سهیلا بهرامی نژاد - تهران - یک واحد آپارتمان مسکونی به ارزش ۷ میلیارد ریال
- ❖ بانوی نیک‌اندیش - گلستان - بخشی از اموال خود
- ❖ خانم فاطمه نقیان - شاهین شهر اصفهان - دو باب مغازه تجاری به ارزش ۲ میلیارد ریال
- ❖ بانوی نیک‌اندیش - بروجرد - عواید حساب بانکی به ارزش ۳۰۰ میلیون ریال
- ❖ خانم دولتی استادیار معارف دانشگاه آزاد - اهواز - یک سهم از ۱۷ سهم شش دانگ یک قطعه باغ و نخلستان
- ❖ حسین غلامی - سیستان و بلوچستان - درصدی از عواید فعالیت‌های شرکت دانش بنیان
- ❖ آقای جمشید شهرکی - سیستان و بلوچستان - وقف اختراع ربات نمازخوان
- ❖ بانوی نیکوکار - خرمشهر - ملک تجاری به ارزش ۲۰ میلیارد ریال
- ❖ آقایان جعفرزاد، مجید جمال آبادی، حسن نجفی، مرتضی لنگری، و محمد رضا کشمیری کارکنان دفتر نخبگان شهید فهمیده - مشهد - ۵۰۰ سهم از سهام شرکت خدمات انفورماتیک
- ❖ آقای اعظم قلیزاده پاشا - بابل - وقف اختراع تعدیل آب شور
- ❖ علی دیباجی - گراش فارس - یک واحد آپارتمان مسکونی به ارزش ۱ میلیارد ریال
- ❖ حاج محمد حسن کاظمی شیرازی و دختر ایشان دکتر هلن کاظمی شیرازی - شیراز - ۲۰ هکتار زمین مزروعی در بخش بیضا، بیست هکتار زمین در شهرک انجیره، باغاتی در شهر خفر، چندین قطعه زمین به مساحت ۳۰۰۰ متر مربع در شیراز، دو هکتار اراضی باغی در شهر شیراز، یک هکتار زمین در دروازه قرآن شیراز و یک باب منزل مسکونی در دینکان شیراز - با ارزش بیش از یکصد میلیارد تومان
- ❖ برادران اختراعی صنایع - مشهد - یک مجتمع مسکونی - به ارزش ۵۰ میلیارد ریال
- ❖ بانوی نیک‌اندیش - فلاورجان - یک قطعه زمین به مساحت ۳۰۰ متر مربع - با ارزشی بالغ بر ۹۰۰ میلیون ریال

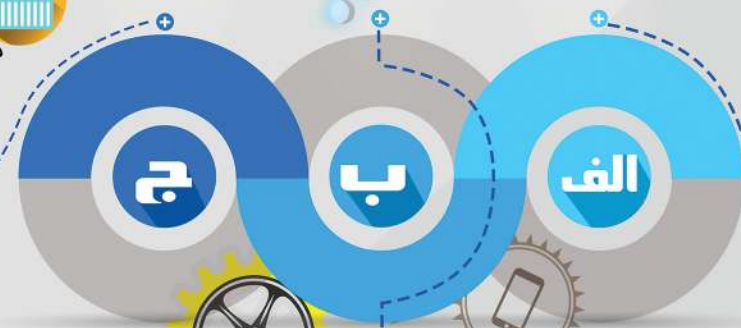


# علم و فناوری کشور اولویت‌ها و حوزه‌های فناوری

- ایتوالکترونیک
- مهندسی پزشکی
- مواد مغناطیسی
- حمل و نقل ریلی
- ترافیک و شهرسازی
- احیای مراتع و جنگلها و بهره برداری از آنها

- کاتالیست‌ها
- آلیاژهای فلزی
- سازه‌های دریایی
- ایمنی حمل و نقل
- مصالح ساختمانی سبک و مقاوم
- فناوری‌های بومی

- فناوری هوافضا
- فناوری اطلاعات و ارتباطات
- فناوری هسته‌ای
- فناوری‌های نانو و میکرو
- فناوری‌های نفت و گاز
- فناوری زیستی
- فناوری‌های زیست محیطی
- فناوری‌های نرم و فرهنگی



- پدافند غیرعامل
- پیش بینی و مقابله با زلزله و سیل
- استخراج مواد معدنی
- اکتشاف و ذخایر زنی
- حفظ و احیای زیست‌بومها (پلیمرها)
- مواد نو ترکیب و بسپارها



- کشتی سازی
- نیم رساناها
- مکترونیک، خودکار سازی و روباتیک
- حسگرهای شیمیایی
- حسگرها
- زیست حسگرها
- لیزر و فوتونیک

# علم و فناوری

اولین وقف جمعی

♦ حمایت از نخبگان، نوآوران، مخترعین ♦ تجاری سازی اختراعات، فناوری ها ♦ ایجاد اشتغال دانش بنیان

## روش های مشارکت

واریز وجه (هر سهم یکصد هزار ریال) به:

شماره کارت: ۵۵۰۲-۳۰۳۰-۹۹۲۲-۶۰۳۷ به نام کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی

شماره حساب بانک انصار: ۱۸۱۵۸۲۲۸۸۸۸ - شناسه واریز: ۳۵۳۵۳۵۳۶

شماره شبدا: ۳۵۳۵۳۵۳۶ - شناسه واریز: ۹۳۰۶۳۰۱۸۱۵۸۲۲۰۰۰۰۸۸۸۰۰۸

## روش های ارسال اطلاعات

۱- ارسال نام و نام خانوادگی، چهار رقم آخر کارت به شماره پیامکی ۱۰۰۰۰۱۱۴۵۱۱۱۰ (جهت درج در سایت اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی)

۲- ارسال فیش واریزی به دبیرخانه کمیته جهت دریافت رسید.



کمیته یاوران وقف علم و فناوری  
خراسان رضوی

## کمیته یاوران وقف علم و فناوری خراسان رضوی

• مشهد- خیابان آبکوه- اداره کل اوقاف و امور خیریه خراسان رضوی- شماره تماس: ۲۸۴۸۰۲۱۰-۳۸۴۳۱۳۱۰  
• مشهد- بین وکیل آباد ۲۹ و ۳۱- ساختمان بیمه کوثر- طبقه اول- دفتر همکاری های علمی و امور نخبگان  
• شهید فهمیده شمال شرق- شماره تماس ۶-۳۸۹۴۴۷۷۴

# آیامی دانستید؟

بسیاری از پژوهش‌ها و فناوری‌های بدست آمده توسط جوانان کشور فقط به دلیل نبود سرمایه، هرگز به محصول منجر نمی‌شوند؟



من برای توسعه علم و فناوری کشورم وقف می‌کنم