

بسمه تعالی

ریاست محترم دانشگاه صنعتی شریف
ریاست محترم دانشگاه تهران
ریاست محترم دانشگاه صنعتی امیرکبیر
ریاست محترم دانشگاه علم و صنعت
ریاست محترم دانشگاه تربیت مدرس
ریاست محترم دانشگاه شهید بهشتی
ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد علوم و تحقیقات
ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران جنوب
ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران شمال
ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران مرکز
ریاست محترم دانشگاه آزاد اسلامی واحد تهران غرب
ریاست محترم دانشگاه صنعتی اصفهان
ریاست محترم دانشگاه فردوسی مشهد
ریاست محترم دانشگاه علامه طباطبایی
ریاست محترم دانشگاه تبریز
ریاست محترم دانشگاه شیراز
ریاست محترم دانشگاه اصفهان
ریاست محترم دانشگاه یزد
ریاست محترم دانشگاه الزهراء
ریاست محترم دانشگاه زنجان
ریاست محترم دانشگاه صنعتی شاهرود
ریاست محترم دانشگاه اراک
ریاست محترم دانشگاه محقق اردبیلی
ریاست محترم دانشگاه خوارزمی
ریاست محترم دانشگاه باهنر کرمان



موضوع: همکاری در اطلاع رسانی چالش های فناوری و نوآوری

با سلام و احترام؛

همانطور که مستحضرید یکی از وظایف اساسی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان، ارتقا فرآیند شتاب دهی به توسعه اقتصاد دانش بنیان در چارچوب قوانین، مقررات و اسناد بالادستی، ایجاد و تقویت زیست بوم نوآوری و تکمیل مولفه ها و تقویت زیرساخت های نهادی آن، توسعه و تجاری سازی فناوری های راهبردی و مورد نیاز کشور در چهارچوب نقشه جامع علمی کشور و حمایت از نوآوری و پژوهش های مسأله محور و تجاری سازی دستاوردهای فناوری و نوآوری است. در راستای تحقق این مأموریت، معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری می کوشد تا با بهره گیری از ظرفیت ها و توانمندی های شرکت های دانش بنیان و همچنین استفاده از ظرفیت زیست بوم تبادل فناوری و تجاری سازی، سهم اقتصاد شرکت های دانش بنیان از تولید ناخالص کشور افزایش یابد.

لذا پیرو موافقت نامه همکاری مشترک وزارت نفت و معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری، که با هدف بهره مندی از ظرفیت شرکت های دانش بنیان و فناور محور در زنجیره ارزش تجهیزات گلوگاهی صنعت نفت منعقد شده است، این معاونت جهت بومی سازی تجهیزات و فناوری های گلوگاهی و بهره مندی از ظرفیت زیست بوم فناوری و نوآوری کشور اقدام به برگزاری چالش های فناوری و نوآوری با عناوین زیر نموده است:

۱. طراحی، ساخت و بهره برداری تجهیز حفاری هدایت پذیر دورانی (RSS) و فناوری های وابسته؛
۲. طراحی، ساخت و بهره برداری لوله مغزی سیار (Coiled Tubing) و فناوری های وابسته؛
۳. بومی سازی و توسعه فناوری مایع سازی گاز طبیعی مقیاس کوچک و متوسط (mini-LNG)؛
۴. بومی سازی ساخت دکل های حفاری آب های کم عمق؛
۵. بومی سازی فناوری لوله های مغزی (CRA)؛
۶. بومی سازی ساخت پمپ Cryogenic؛
۷. بومی سازی ساخت تجهیز ZLD؛



از این رو با توجه به ظرفیت‌های موجود شرکت‌های دانش بنیان و فناور محور خواهشمند است به منظور دستیابی کامل و حضور حداکثری جامعه هدف جهت مشارکت در این چالش‌ها دستور فرمایید اقدامات لازم جهت اطلاع رسانی به متخصصین، نخبگان و شرکت‌های فناور و دانش بنیان کشور جهت حضور در چالش‌های جاری صورت پذیرد.

شایان ذکر است پوستر و راهنمای چالش‌های مورد نظر در سایت InnoTen.ir قابل دسترس می‌باشد. پیشاپیش از حسن توجه جنابعالی تشکر می‌شود.

رضا سلطانی زاده
سرپرست مرکز راهبری ستادهای ویژه
توسعه اقتصاد دانش بنیان



رونوشت:

- جناب آقای دکتر مشایخ، سرپرست محترم معاونت توسعه اقتصاد دانش بنیان، جهت استحضار.