

جناب آقای دکتر فکور ثقیه معاون محترم پژوهشی و فناوری دانشگاه تهران

سلام و تحیت،

با احترام به استحضار می‌رساند، اولین دوره «رویداد ملی فرصت در حوزه فناوری‌های هسته‌ای»، طی توافق با سازمان انرژی اتمی ایران و همکاری مرکز توسعه فناوری‌های راهبردی معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری، به همت «شرکت کشف و تبادل فرصت‌های اقتصادی کاشف» با محوریت توسعه زیرسامانه‌های شتابگر ذرات، در حال برگزاری است. در بستر «فرصت» پژوهشگران، شرکت‌های دانش بنیان و هسته‌های فناور می‌توانند ضمن تجاری‌سازی ایده‌ها و نوآوری‌های خود با کمک خبرگان و سرمایه‌گذاران، از فرصت بهم‌رسانی و شبکه‌سازی با بازیگران کلیدی این حوزه بهره‌مند شوند.

موضوعات و مسائل این رویداد عبارت‌اند از طراحی و ساخت:

- (۱) مولد رادیو فرکانسی ۱۰۰ تا ۲۰۰ کیلو هرتز با توان خروجی ۱۰۰ کیلووات
- (۲) منبع تغذیه DC با ولتاژ ۳۰۰ کیلوولت و توان ۳۰ کیلووات باریپل ولتاژ نیم درصد (۰٫۵٪)
- (۳) تیوب شتابدهی شتابدهنده الکترواستاتیک مبتنی بر جوشکاری سرامیک به فلز
- (۴) منبع جریان ۶۰۰ آمپر ۱۰ کیلووات با دقت یک هزارم
- (۵) لامپ رادیو فرکانسی باند S با توان پالسی ۱۵ مگاوات و توان متوسط ۱۵ کیلووات
- (۶) مدولاتور راه انداز لامپ کلایسترون با توان خروجی پالسی ۲۵ مگاوات و توان متوسط ۲۵ کیلووات
- (۷) ادوات موج‌بری باند S شامل سیرکولاتور و بار در توان پالسی ۱۵ مگاوات و توان متوسط ۱۵ کیلووات
- (۸) مولد رادیو فرکانسی پیوسته فرکانس ۷۰ مگاهرتز توان ۲۵ کیلووات
- (۹) مغناطیس (مگنت) آرایه‌ای آندولاتور با دوره تناوب ۵ سانتی‌متر، میدان بیشینه نیم تسلا در طول یک متر

www.kashef.co

۰۲۱ ۶۶ ۰۳ ۲۷ ۲۹


تهران، منطقه نوآوری
شریف، خیابان آزادی، خیابان
شهید ولی‌اله صادقی،
بن بست ۴، پلاک ۷

طرح‌های برگزیده پس از ارزیابی و داوری وارد قرارداد با پژوهشگاه علوم و فنون هسته‌ای خواهند شد که در مجموع حجم این قراردادها بالغ بر دو میلیون دلار می‌باشد. همچنین طرح‌های برگزیده می‌توانند از تسهیلات و حمایت‌های معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش‌بنیان ریاست جمهوری، استفاده کنند. شایان ذکر است که مهلت ارسال طرح‌ها و شرکت در رویداد ملی فرصت فناوری‌های هسته‌ای، ۱۱ بهمن ماه ۱۴۰۲ می‌باشد. همچنین برای کسب اطلاعات بیشتر و دریافت RFP موضوعات و قالب ارائه طرح، وبگاه فرصت به نشانی Oppevent.ir خدمتتان معرفی می‌شود.

به همین منظور دستور جناب عالی در خصوص اطلاع‌رسانی رویداد مذکور در سایت و کانال‌های اطلاع‌رسانی آن مجموعه در شبکه‌های اجتماعی و اطلاع‌رسانی به صورت پیامک و ایمیل به مخاطبین مرتبط، موجب مزید امتنان خواهد بود.

پیشاپیش از حسن توجه و همکاری شما سپاس‌گزارم.

علی ولی زاده
مدیرعامل



کاشف
کشف و تبادل فرصت‌های اقتصادی
کد ثبت: ۵۵۵۷۸۰



رویداد ملی فرصت حوزه فناوری هسته‌ای

♦ فناوری هسته‌ای و صنایع الکتریکی ♦ فناوری هسته‌ای و صنایع مخابراتی ♦ تجهیزات پیشرفته و کاربرد هسته‌ای ♦ ارائه گزنت پژوهشی برای تکمیل طرح‌های مستعد ♦ امکان عقد قرارداد برای پیاده‌سازی طرح‌های برتر برای دریافت راهنمای رویداد و صورت مسائل (RFPs) به وبگاه فرصت مراجعه فرمایید.

oppevent.ir ☎ ۰۲۱ ۶۶۰۳۲۷۲۹

مهلت ارسال طرح: ۱۱ بهمن ماه ۱۴۰۲

The
Opportunity Event
Innovation Matchmaking Platform
20 December - 31 January

