



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نیرو

شرکت سهامی مادر تخصصی مدیریت ساخت و تهیه کالای آب و برق (ساتکاب)
(سهامی خاص)

مهدوم تورم، رشد تولید

تاریخ: ۱۴۰۲/۰۴/۱۶
شماره: ۱۴۰۲/۱۳۴/۲۰۰۰
پیوست: ندارد



جناب آقای دکتر مقیمی

ریاست محترم دانشگاه تهران

موضوع: دعوت به حضور در فراخوان

با سلام:

احتراما به استحضار می‌رساند شرکت مادر تخصصی ساخت و تولید کالای آب و برق (ساتکاب) در نظر دارد طی فراخوان بومی‌سازی تجهیزات صنعت آب (به پیوست) از تیم‌های دانشجویی و اساتید خیره دانشگاه‌های معتبر کشور و همچنین شرکت‌های دانش‌بنیان و نوپا، مراکز علمی، پارک‌های علم و فناوری و مراکز صنعتی به منظور تأمین زنجیره تولید و بومی‌سازی نیازهای صنعت برق، آب و آبفا کشور دعوت به عمل آورد. به این منظور ضمن دعوت به حضور در این فراخوان، خواهشمند است جهت شرکت در آن طرح پیشنهادی به همراه اسامی نماینده یا اعضای تیم شرکت کننده را به شرکت ساتکاب معرفی فرمایید.

جناب آقای دکتر مقیمی - به احترام علمی

با سلام

مهران جابری
عضو هیئت مدیره

مهمت استحضار و اطلاع رسانی به اعضای هیئت علمی و جمع بندی نظرات و اقدام حقیقی لغف

۱۴۰۲/۰۴/۱۶
مهدوم تورم

دفتر خانه دانشکده علوم و فنون نوین
دانشگاه تهران
شماره ثبت: ۹۳۹۳۵۹۶
تاریخ ثبت: ۱۴۰۲/۳/۶

رابطه عمومی ساتکاب
رابطه عمومی علوم و فنون



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نیرو



ساتکاب

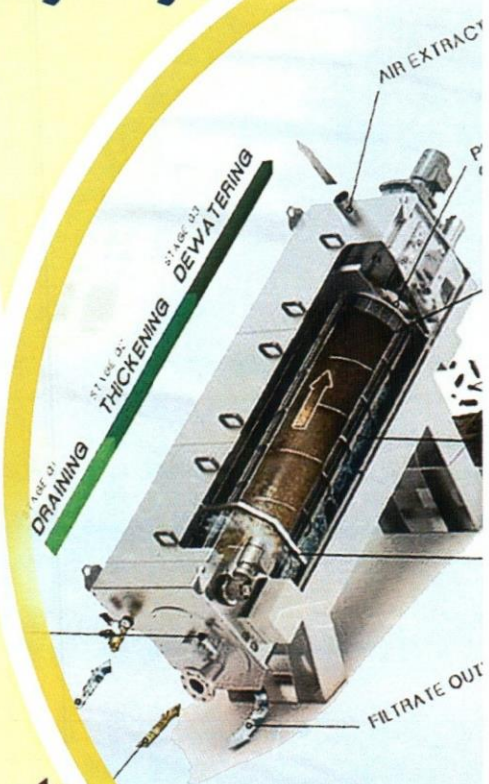
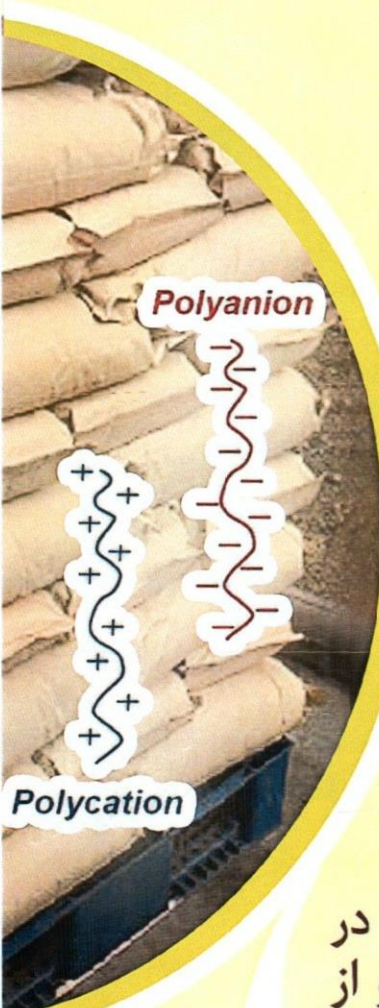
فراخوان

تولید

پلی الکترولیت های آنیونی و کاتیونی

(آبگیری لجن)

با دعوت از شرکت های دانش بنیان و نوپا
گروه های دانش جویی، اساتید دانشگاه ها
مراکز علمی، پارک های علم و فناوری و مراکز صنعتی



تاریخ اعلام فراخوان : ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۲
مهلت ارسال پروپزال : ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

از پلی الکترولیت های آنیونی و کاتیونی در
تصفیه فاضلاب ها به منظور حذف و از
بین بردن کلوئیدها و ناخالصی های معلق
در آب و فاضلاب و پساب از روش انعقاد و
لخته سازی، استفاده می شود.

می توانید طرح های خود را به آدرس ایمیل info@satkab.ir ارسال کنید و برای اطلاعات بیشتر
با شماره ۰۲۱۸۸۳۶۹۳۳۷ داخلی ۱۲۲ (دفتر حمایت از ساخت داخل و توسعه صادرات) تماس بگیرید.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نیرو

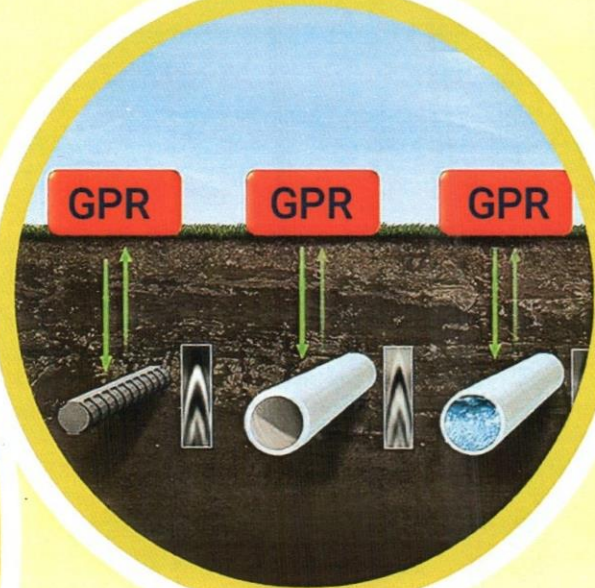


ساتکاب

فراخوان

ساخت دستگاه لوله یاب GPR

با دعوت از شرکت‌های دانش بنیان و نوپا
گروه‌های دانشجویی، اساتید دانشگاه‌ها
مراکز علمی، پارک‌های علم و فناوری و مراکز صنعتی



Data collection

تاریخ اعلام فراخوان : ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۲
مهلت ارسال پروپزال : ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

GPR (Ground Penetrating Radar) ها به‌عنوان یکی از ابزارهای متداول کشف و آشکارسازی اهداف فلزی و غیرفلزی مدفون در خاک، بتن و ... بوده و یکی از کاربردهای این تکنولوژی بعنوان لوله یاب و کابل یاب در صنعت آب و برق می باشد.

می توانید طرح‌های خود را به آدرس ایمیل info@satekab.ir ارسال کنید و برای اطلاعات بیشتر با شماره ۰۲۱۸۸۳۶۹۳۳۷ داخلی ۱۲۲ (دفتر حمایت از ساخت داخل و توسعه صادرات) تماس بگیرید.



جمهوری اسلامی ایران
وزارت نیرو

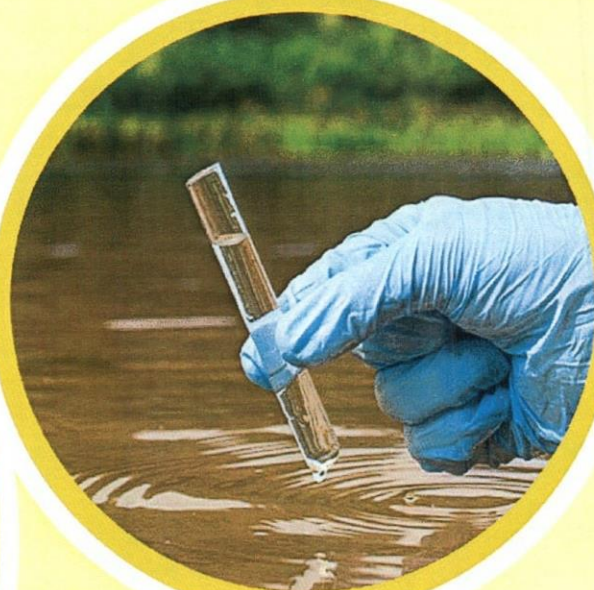


ساتکاب

فراخوان

ساخت تجهیزات اندازه‌گیری پارامترهای کیفی آب

با دعوت از شرکت‌های دانش‌بنیان و نوپا
گروه‌های دانش‌جویی، اساتید دانشگاه‌ها
مراکز علمی، پارک‌های علم و فناوری و مراکز صنعتی



تاریخ اعلام فراخوان : ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۲

مهلت ارسال پروپزال : ۳۱ اردیبهشت ۱۴۰۲

تجهیزات آنلاین جهت اندازه‌گیری پارامترهای
کیفی آب و فالاب از قبیل DO ، pH ، EC ، COD ، MLSS
کلروفیل، سیانوباکتری، کدورت، آمونیوم، فلوراید،
نیترات، دبی جریان، عمق، فلورسین، رودامین و
میکروپلاستیک‌ها می‌باشند.

می‌توانید طرح‌های خود را به آدرس ایمیل info@satkab.ir ارسال کنید و برای اطلاعات بیشتر
با شماره ۰۲۱۸۸۳۶۹۳۳۷ داخلی ۱۲۲ (دفتر حمایت از ساخت داخل و توسعه صادرات) تماس بگیرید.