

提出締切日
2023年1月6日

社会実装・起業支援

R5年度

系横断R&Dプロジェクト

photo by : oku

イノベーションを生み出し、民間企業との共同研究や、知的財産の移転、もしくはベンチャー企業の創業など、産学連携につながる社会実装を目指した研究課題を支援します。

研究支援

【最大で100万円】×【系の数】

例：2つの系の教員が協同する研究課題には最大200万円を支給

他系の教員との

マッチング相談も承ります

系横断事務局までお気軽にお問合せください

- 1 研究期間** 2023年4月1日から1年以内とする。
- 2 申請方法** 所定の申請書に記載のうえ、電子媒体で提出のこと。（提出先は以下を参照ください）
申請書掲載⇒ <https://www.sanrenhonbu.tsukuba.ac.jp/industry-university/boostproject/>
- 3 審査等**
【選考方法】
第一次審査：書類審査（2月上旬に結果通知）
第二次審査：面接審査（第一次審査合格者を対象）
＜面接審査＞
・発表：プレゼンテーション7分、質疑8分
・場所：春日キャンパス高細精医療イノベーション棟、（オンラインの可能性あり）
・日程：2月下旬～3月中旬予定、日時、審査会場、時間等の詳細は後日連絡
- 4 選考の観点**
(1) 研究成果が企業との共同研究、ベンチャー起業や、知財創生につながる可能性
(2) 研究内容の独創性
(3) 学際融合性（系を横断した学際的なチーム構成と研究内容であること）
- 5 採択PJ数** 5～10件程度
- 6 研究成果の報告等**
(1) プロジェクトの代表研究者は、中間報告書（10月）及び研究成果報告書（年度末）を提出するとともに、成果報告会にて成果を発表すること
(2) 特許等の出願を積極的に行なうこと
(3) 特許出願後に、成果の学外への公表を進め、民間企業との共同研究に結び付けること

応募期間：2022年12月12日（月）～2023年1月6日（金）17:00

提出先：担当エリア支援室（研究支援）等を經由のうえ、産学連携部あてに電子媒体で提出する。