

## 建設・社会インフラ分野の取組について

社会実装教育フォーラムにて募集しているテーマのうち、建設・社会インフラ分野は「建設現場実装プロジェクト」を設けています。このプロジェクトは、高等専門学校と建設・社会インフラ企業等が協力して一緒に技術開発を進めていくことを指向しています。特に優れたアイデアや工夫を発掘し実用化に向けた開発が進められるよう、国土交通省が設置する「建設現場実装プロジェクト支援委員会」と連携しています。

「建設現場実装プロジェクト」に申請することにより、要望に応じて、協働できそうな企業とのマッチングが相談でき、その企業から支援を受けることも期待できます。また社会インフラ現場実装賞に選出・表彰された場合は、上記委員会より一般財団法人先端建設技術センターの研究開発助成への推薦が得られます。

(一財)先端建設技術センターHP：研究開発助成

URL：<https://www.actec.or.jp/support/> )

なお、募集テーマは以下に掲げるもの、その他の先端建設技術に関する調査、開発及び普及になります。

- イ 建設事業に係る施工の自動化、合理化、効率化及び材料等の利用に関するもの
- ロ 建設事業に係る副産物の利用及び処理並びに環境の保全、改善等に関するもの
- ハ 建設事業に係る施工計画、施工方法、マネジメントシステム等に関するもの
- ニ 建設事業に係る異分野技術の活用に関わるもの
- ホ 災害対策に関わるもの
- ヘ 地下、海洋等における建設事業に関するもの