

令和2年11月12日

<研究課題の応募期間を11月13日から11月30日に延長>

同時
発表

国土技術政策総合研究所／北海道開発局、
東北／関東／北陸／中部／近畿／中国／四国／
九州地方整備局

令和2年10月12日
水管理・国土保全局

<河川砂防技術研究開発の応募期間を11月13日から11月30日に延長します。>
令和3年度 河川砂防技術研究開発 研究課題の公募開始！
～産学官の連携で技術研究開発を促進～

国土交通省は、水管理及び国土保全行政における技術政策課題を解決するため、産学のもつ先端的な技術を積極的に活用し、産学官連携による技術研究開発を促進することを目的に、令和3年度の河川砂防技術研究開発公募を10月12日より開始します。

応募対象：大学、大学付属試験研究機関、一般社団法人、一般財団法人、民間企業等

応募期間：令和2年10月12日～令和2年11月~~13日~~30日

河川砂防技術研究開発公募は、水管理及び国土保全行政における技術政策課題を解決するため、産学のもつ先端的な技術を積極的に活用し、産学官連携による技術研究開発を促進することを目的に、平成21年度より行っています。

令和3年度は、以下のとおり課題指定型の研究課題を3部門、課題提案型の研究課題を2部門で新規に公募いたします。

《令和3年度新規課題の公募を行う部門、分野と指定課題》

【課題指定型】

- ・河川技術部門（河川技術・流域管理分野）
「越水に対する河川堤防の強化構造の検討に資する評価技術の開発」
- ・河川生態部門（地域課題分野）
「河川の本流支流や上下流など縦断方向の連続性、また河原・遊水地・霞堤・周辺部など横断方向の連続性が生態系の回復・保全に果たす機能評価に関する研究」
- ・海岸技術部門（海岸技術分野）
「順応的な砂浜管理を行うための海岸地形変化の計算手法の高度化に関する研究開発」

【課題提案型】

- ・河川技術部門（河川技術・流域管理分野）；流域課題、地域課題 <課題は指定しない>
- ・砂防技術部門（地域課題分野） <課題は指定しない>

※ 詳細は、国土交通省水管理・国土保全局のHP「河川砂防技術研究開発公募」に掲載しています。
HP アドレス：<http://www.mlit.go.jp/river/gijutsu/kenkyu.html>

問い合わせ先

水管理・国土保全局 河川計画課 河川情報企画室
課長補佐 中元（内線 35375）、係長 早瀬（内線 35395）
代表：03-5253-8111 直通：03-5253-8446 F A X：03-5253-1602