

2021年度

# 学生懸賞論文募集

詳しくはWEBで! [www.jcca.or.jp](http://www.jcca.or.jp)

●応募開始の6月1日(火)より公開されます。

未来を生きる若者たちが  
思い描く社会のカタチを聞かせてください。



応募締切

2021年 6/1(火)～  
9/30(木)まで

[最優秀賞] 1点：副賞 30万円相当の商品券

[優秀賞] 1～2点程度：副賞 10万円相当の商品券

[特別賞] 複数点：副賞 3万円相当の商品券

下記の2つのテーマから、どちらか1つを選んでご応募ください。

## 市長の公約

[テーマ1]

▶あなたが市長なら、どのような“まちづくり”をしたいですか？

日本の市町村は地域活性化・地方創生・災害に強いインフラ対策など、多くの課題を抱えながら持続可能な地域、成長していく産業・暮らしを模索しています。もし、あなたがそのようなまちの市長になったら・・・。

対象となるまちを設定し、インフラに関する課題とビジョンを掲げた上で、その実現のための具体的な対策と効果について、実現可能性を踏まえたアイデアを提案してください。

土木技術者

## SDGsと向き合う

[テーマ2]

▶SDGs達成のために、土木技術はどのように貢献できるのか？

2015年9月の国連サミットで採択された、持続可能な開発目標「SDGs」。この17の大きな目標(ゴール)には、「土木技術」が貢献できる目標が数多くあります。

インフラ整備のみならず、エネルギー問題や気候変動等、あなたの学ぶ土木技術がどのようにSDGsと関係し、貢献していくことができるのか…。目標とするゴールを一つまたは複数定め、それを取り巻く課題を明確にした上で、その課題を土木技術により解決する方策とその貢献方法を提案してください。



●建設コンサルタントとは

私たちが普段使っている道路や橋、鉄道、公園、移動で立ち寄る空港や港、上下水道、電気、ガスなどライフライン、災害から私たちの命を守るためにダムや堤防、防波堤など、これらは全て「土木技術」が係わる施設です。私たちの身の回りで、目に見えるところ、そして見えないとこから暮らしを支え、時には命を守っています。私たち建設コンサルタントは、これら施設の調査・計画・設計・施工監理・維持点検を土木技術を用いて行う専門技術者集団です。