



TEPIA チャレンジ
助成事業 2019
募集開始!!

踏み出そう!

一步を

ロボット
開発者への



オリジナルロボットの開発に挑戦したい
中学生・高校・高専生 募集!

★ 開発費 30万円助成!

★ 専門家の技術アドバイス!

★ 開発成果発表&
先端技術館でロボット展示!

TEPIAチャレンジ助成では、ロボット開発に挑戦したい中高生を開発費の助成と技術サポートで支援します。

自身のアイデアからオリジナルロボットを開発し、成果をTEPIAロボットグランプリで発表して評価を受けることができます。資金や技術の制約から諦めていたロボット開発への参加や、新たな技術の創造にチャレンジしてみませんか?TEPIAがその一步を応援します!

募集
要項

2019 開発ロボットテーマ

Beyond ~超える・越える~

物理的・心理的な障壁や垣根、時間や空間、自身の限界など、社会や誰かの課題となっている「何か」を、あなたのロボットで「超え(越え)」よう。自分や周囲のコミュニティの課題のその先へ行くロボットを開発せよ!



【募集対象】オリジナルロボットの開発に挑戦する
中学生、高校生、高等専門学校生(3年生以下)のチーム

【参加特権】●開発資金 30万円の助成を受けることができます。
●開発中は、専門家による技術アドバイスを受けることができます。
●TEPIA 先端技術館で開催されるコンテスト「TEPIA ロボットグランプリ」で開発成果を発表し、評価を受けることができます。
●開発したロボットが TEPIA 先端技術館に展示されます。
<ロボットグランプリ審査委員>
千葉工業大学 未来ロボット技術研究センター所長 古田 貴之氏 他

【申請条件】・開発に挑戦したい中学生、高校生、高等専門学校生(3年生以下)が、主体的に申請すること。
・開発、助成金の管理等を監督する指導者があり、学校の同意があること。
・TEPIAロボットグランプリ以前に同ロボットで他のコンテストに出場しないこと。
・オンラインによるメンタリングで定期的に進捗報告をし、動画による中間報告を(9月頃)すること。
・採択されたチームは、2019年11月3日(日)にTEPIA 先端技術館(東京)で開催される「TEPIA ロボットグランプリ」で開発成果を発表すること。
※交通費の支給無し
・制作したロボットは、一定期間、TEPIA 先端技術館に展示すること。

【助成金額】30万円

【助成金の使途】オリジナルロボットの開発に要する経費(部品費、設備費、書籍費、試作費等。飲食代は除く)

【申請方法】下記 WEB ページから指定の申請書・推薦書・同意書をダウンロード、記入、捺印のうえ、開発企画書とともに送付してください。
www.tepia.jp/tcs/

【申請締切】2019年5月20日

【審査方法】書類審査、オンライン面談

【選考基準】次の要素を総合的に審査し、選考します。
1. 独創性のあるロボットであること。
2. 課題解決への意欲および新規技術取得への意欲があること。
3. 期間中にロボットを完成できること。
4. 自律駆動(ロボットが自分で判断・動作する)であること。

【決定時期】2019年6月初旬 【採択件数】10チーム前後

【開発期間】採択通知後~11月3日(日)

【主催】TEPIA [一般財団法人高度技術社会推進協会]

【お問い合わせ】TEPIA チャレンジ助成事業事務局
〒107-0061 東京都港区北青山 2-8-44 TEPIA
電話: 03-5474-4967 Email: tcs@tepia.jp

TEPIA チャレンジ助成 2019
詳細・募集要項

www.tepia.jp/tcs/



TEPIA
先端技術館