

● ロボットプログラミング 出前授業

- 生成AIの社会実装や、ロボットの社会に役立つロボットについて知りたい方に
- 身の回りの社会課題の原因特定や解決策の提示を考えてみたい方に

	項目	個数	単価	小計(円)
1	出前授業「ChatGPT x ロボット 中高生アイデアワークショップ」	1	300,000	300,000
				合計 300,000

できること

- ChatGPTを使いながら、社会課題の特定や解決策の案出しを行いつつ、社会に役立つロボットと生成AIを組み合わせたアイデアを組み立て、発表します
- ChatGPTの使い方だけでなく、社会で実際に活用されているロボットや社会課題についても学べる内容となっています。ロボットについて理解を深めたい方や実際にChatGPTを使ってみたい方への導入となります。
- Pepper for Educationの契約やPepper機体の有無に関わらず、実施できます。

留意点

- 原則として現地実施です。
- 記載の単価のほか、別途交通宿泊費が追加になります。
- 導入から発表まで、2-3コマを要します。記載は1日以内に収まる場合ですが、日をまたいで実施する場合、日数分の単価にてお見積もりいたします。
- 個数、単価等については、参考値です。詳しくはお問い合わせください。
- 表示金額は、税抜です。別途消費税がかかります。

ご興味がありましたら、以下からお問い合わせください。

- 企業名 : ソフトバンク株式会社 (提供元: ソフトバンクロボティクス株式会社)
- メール: sbrgrp-enterprise@g.softbank.co.jp
- ホームページ: <https://www.softbankrobotics.com/jp/product/education/>
- お問い合わせフォーム: <https://j.softbankrobotics.com/l/650173/2024-11-18/h7js4x>