

【設計・開発】

ハードウェアエンジニア

(半導体/回路(弱電、強電))

HITACHI
Inspire the Next

神奈川県

募集人数:若干名

募集ID:C008

■応募資格

大学院(修士)・大学・高等専門学校

■職種

ハードウェアエンジニア(半導体/回路(弱電、強電))
設計・開発(車載システム・産業機器システム)

■主な業務内容

電動化装置の設計・開発(パワーエレクトロニクス)

自動車および産業機器のハードウェア設計・開発を行う。
次のような機器開発を行っており、得意領域、関心に応じて選択可能。

- ・車載情報(自動車向けコックピット)システム
- ・車両制御システム(電動化機能)
- ・産業機器

■勤務

神奈川県横浜市

■求める人物像・選考基準

【共通】

①専攻

情報系、電気・電子系、その他

②[その他]の専攻内容

数学系、物理系

③能力・知識・経験など

- ・工学的思考が身に付いていれば、専攻にかかわらず応募可
- ・対人スキル(コミュニケーション、折衝)

[あれば望ましい]

情報系、電気・電子系の知識



募集職種一覧は
[こちらから](#)

【外国人留学生向け情報】

①求める日本語能力:ネイティブレベル(N1レベル)

②外国語での面接は行いません

③輸出管理規制:○



CMソングを歌おう!

「OTのちから駆使して～♪あれもこれも解決～♪日立産業制御ソリューションズ♪」

[会社紹介動画・CM情報はここから](#)

株式会社 日立産業制御ソリューションズ

© Hitachi Industry & Control Solutions, Ltd. 2024. All rights reserved.