

## 電気学会全国大会 企業セッション

◆セッション名 **K6 株式会社明電舎** 【学生向け】社会インフラを支える電力システムと電気機器

◆開催日時 3月13日(水)午前

◆会場 E棟 E303教室

◆座長 恩田寿和 (明電舎)

◆セッション概要

明電舎の事業の一つである電動応用製品と電力変換装置を解説し、パワーエレクトロニクスとICT関係の最近の研究開発事例を披露します。

後半は採用担当から採用情報や電気系技術者の業務内容を紹介して、大会で発表する若手社員との座談会と、就職の個別相談を受け付けます。

◆セッション構成と時間配分

20分 セッション全体説明と会社概要説明 (恩田寿和)

30分 電動応用製品と技術の紹介 (渡邊勝之)

30分 電力変換装置の製品と事例紹介 (福田成彦)

20分 パワーエレクトロニクス関連の研究紹介 (只野裕吾)

20分 ICT製品とAI・機械学習の研究紹介 (小林哲也)

10分 電気系技術者の業務の紹介 (恩田寿和)

20分 採用関係のはなし (小野田友洋)

30分 就職相談会 (小野田友洋+大会で発表する若手社員)

※所属はすべて「明電舎」です

以上