

# 第9回

# 若手人材育成 夏季セミナー

## — 鉄道輸送を支える電気・情報・システム技術 —

会 期 2024年9月9日(月)～10日(火)  
会 場 電気学会会議室 (市ヶ谷)  
見学先 交通安全環境研究所(三鷹)  
宿泊先 東京都内(調整中)

「鉄道電気技術の変遷と今日の到達点」に関するセミナーを開催します。  
電気鉄道に関係する学識経験者(複数)による講義と見学会を予定しています。

**1泊朝食の宿泊費を含むセミナー参加費\*ならびに交通費\*\*は電気学会にて負担します。**

\* 9日夜の交流会費用については自己負担をお願いしております。

\*\* 集合場所(市ヶ谷駅)～セミナー・見学会開催地までの交通費、東京都・神奈川県・埼玉県・千葉県以外の地域の大学・大学院に在学の方は集合場所までの交通費を負担(鉄道利用の場合は切符支給)いたします。

## 参加方法

以下の応募手続きを経て選考された方のみ参加できます。

選考結果は、8月中旬までに連絡いたします。

●応募資格 日本に在住し、電気電子系、情報系またはそれらに類する学科を専攻する大学生、大学院生

●応募方法 以下の項目を明記の上、E-mailにてお申し込み下さい。お申し込み後、当方からE-mailで、応募を受理した旨の連絡をいたします。その連絡を必ずご確認ください。

①氏名、②住所、③所属(学校名、学部名)、④学年、⑤電話番号、⑥E-mail

⑦未来の鉄道の姿を自由な発想で述べ、それを実現するために必要となる、あなたの技術分野(電気・情報・システム技術など)における課題を400字以内で記述してください。

●応募先

公益財団法人鉄道総合技術研究所 信号技術研究部 信号システム 潮見 俊輔 宛

E-mail: shiomi.shunsuke.83@rtri.or.jp

● 電気学会 交通・電気鉄道技術委員会は、わが国の鉄道輸送を支える電気電子系・情報系の高度人材育成を目的として、大学、大学院で学ぶ学生を対象とした夏季セミナーを企画いたしました。

● セミナーでは、将来を支える鉄道電気技術の変遷と今日の到達点を技術的視点から理解できるような講義を行い、参加者間の議論を交えて電気・情報技術等との関係について考察する予定です。

● 選考されますとセミナーに参加できるとともに鉄道産業の技術体系を把握できる交流会にも参加できます。

奮ってのご応募お待ちしております。