

技術賞候補者申請書

一般社団法人 送電線建設技術研究会
〇〇 支部長 殿

技術賞申請者
所属会社名 〇〇送電工事株式会社
所属会社代表者名 〇〇 △△ 印

下記の者は、技術賞に応募する技術について、技術開発に直接携わり、重要な役割を担った者であるので、技術賞候補者として申請します。

技術件名	〇〇架線工法の開発	
技術開発者	氏名(ふりがな)	送研 太郎 (そうけん たろう)
	所属会社	〇〇送電工事株式会社
	所属会社住所	東京都千代田区内神田〇—〇—〇
	所属会社電話・連絡先	03-3253-6200
	※共同提案者(技術開発に直接携わり、重要な役割を担った方に限定して下さい。)がある場合は、別紙の「共同提案申告書」に記載して添付して下さい。	
技術の概要	下記の項目に沿って、簡潔に400字程度で記載してください 1. 技術開発の背景と動機 2. 技術の内容 3. 技術の効果 4. 技術の適用範囲 5. 技術の適用実績	
開発期間	平成24年2月～平成25年8月 ※技術開発に要した期間	
他の表彰経歴	応募技術が、他の団体、機関の表彰制度で受賞している場合は、受賞名と受賞年月を記載してください。	

技術の評価に関する説明

※技術の評価に関する事項について、下記の項目に沿って具体的な内容を記載してください。

1. 努力度・困難の克服度

※求められた課題と、それを克服するために払った努力の内容について説明してください。

2. 実用性

※実用性の程度と、現場での使用実績と使用状況について説明してください。

3. 安全性(環境性)

※安全作業の確保又は作業環境の保全・改善に寄与する程度について説明してください。

4. 独創性・新規性

※技術・安全ニーズへの着眼点、アイデアなど、新規性・独創性の内容と程度について説明してください。特許、実用新案等の申請状況についても説明してください。

5. 経済性・効率性

※技術開発による経済性、作業効率向上に寄与する程度について説明してください。

技術の詳細

※技術内容の詳細について、写真・図面等を添付して説明してください。