

(部門共通・運要 5-1-5)

(公募掲載様式)

委員会委員公募掲載様式

| | | | |
|---------------------------|---|--|-------------------|
| 委員会名 (所属部門) 【技術委員会】 | 情報通信のための誘電絶縁材料 調査専門委員会 (A部門) 【誘電・絶縁材料技術委員会】 | 委員会での調査・検討項目の 概要, 委員長のメッセージ等 (100字程度) | |
| 設置期間 | 平成16年1月～平成18年12月 | 近年の情報通信産業の隆盛により、 この分野が周辺技術を含め全ての 科学技術の発展を牽引しつつある。 一般に情報通信技術のための誘電 絶縁材料に関する研究は、その対象 によって発表の場が異なることが 多く、技術交流の機会が少なかっ た。同じ材料を使用しているも、問 題点、技術開発の方向性は様々であ る。本委員会設立の目的は、情報 通信産業に関わる様々な分野で用 いられる誘電絶縁材料の現状、求め られている課題を調査し、誘電絶縁 材料研究の進むべき方向性を明ら かにすることである。その活動を通 じて誘電絶縁材料技術者に新たな 開発ターゲットを提供できると考 えられる。 | |
| 委員長名(所属) | 福永 香(通信総合研究所) | | |
| 委員会開催頻度 | 4回/年 | | |
| 問合 ・ 公募 受付 先 | 氏名 (所属) | | 福永 香 (通信総合研究所) |
| | 電話 | | 042-327-6259 |
| | FAX | | 042-327-6675 |
| | E-mail ア ドレス | kaori@crl.go.jp | |
| 応募いただきたい方の専門分野、 経験など | 情報通信分野に用いられている有 機誘電絶縁材料の研究開発、および 評価法に携わっている方、関心のあ る方 | | |
| 応募締切 | 平成16年3月末日 | | |