

ワイヤレス電力伝送実用化コンソーシアム設立趣意書

1. 設立趣旨:

マイクロ波送電を中心としたワイヤレス給電のシーズとニーズをマッチングし、マイクロ波送電やワイヤレス電力伝送の実用化を加速する。そのために技術だけでなく、標準化や安全性、ユーザーニーズに関する情報共有を行う。また、マイクロ波送電を中心としたワイヤレス給電のPR活動を行う。

2. 会員メリットと活動内容:

- ビックピクチャーとポートフォリオを会員で描き、情報を公表する。
- 年3回のクローズドのビジネスマッチングシンポジウムに参加可能。また、会員の技術(シーズ)紹介、およびニーズ紹介を行うことができる。ワイヤレス給電に対する会員ユーザーの疑問に答える場も設ける。
- ワイヤレス給電に関する官公庁との議論の場を設け、そこに参加できる。
- 必要に応じて会員同士でワーキンググループを作り、議論に参加できる。(技術要素的WG、アプリケーション別WG等)
- 最新の日本および世界のワイヤレス給電に関する技術情報やマーケティング情報がメールによる会報で得ることができる。
- ニーズとシーズの両面からの技術的議論を行い、我が国及び世界の標準化へフィードバックする。

3. 発足: 2013年4月1日(月)

4. 会費: 25万円/年 会費振り込みは振り込み依頼書到着後1カ月以内

メールによる申込

下記にご記入のうえ、このまま送信してください。

宛先: 京都大学 生存圏研究所 篠原研究室宛
E-mail: info@wipot.jp

申 込 書

氏 名		フリガナ	
所 属		役職	
所属先住所			
電 話		FAX	
E-mail			

※個人情報の取扱いについて

コンソーシアムに関して取得した個人情報は、コンソーシアムの運営及びコンソーシアムの主催者からの各種ご案内(イベント案内、技術移転活動に関する情報提供等)のために利用いたします。

※ 申し込みの確認後、会費振込先を連絡します。

お問合せ

京都大学 生存圏研究所 篠原真毅

TEL 0774-38-3807 FAX 0774-31-8463 URL <http://www.wipot.jp> email: shino@rish.kyoto-u.ac.jp
〒611-0011 京都府宇治市五ヶ庄 京都大学 生存圏研究所
事務局 email:info@wipot.jp