

# つくば応用超電導コンステレーションズ

## Applied Superconductivity Constellations of Tsukuba (ASCOT)

### 概要

新型コンソーシアムによる超電導のオープンイノベーションを！

- 産総研TIAに新たな超電導の研究開発拠点を設置
- 超電導の社会実装に向けたオープンイノベーションを推進
- 超電導の新規ビジネスモデル構築と、次世代を担う人材の育成を目指す

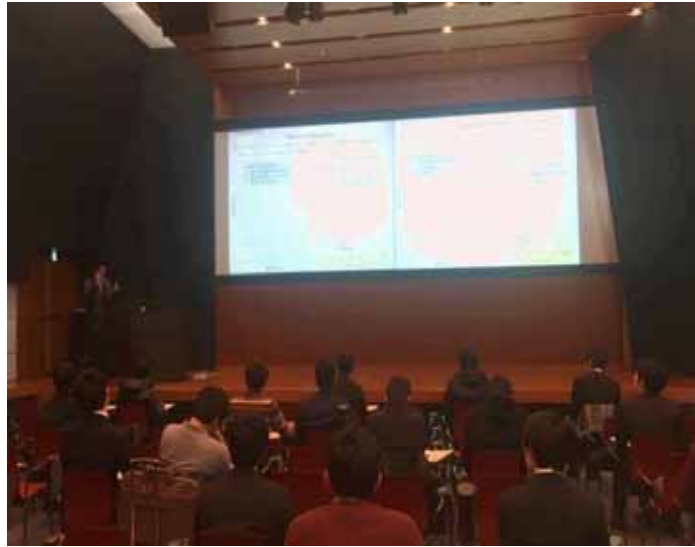
ASCOT aims to develop superconducting technologies into practical products and systems used in our society. It will develop new business models of utilizing superconducting technologies.



### メンバー



国際超電導シンポジウム2016  
2016.12.13～15、発表数321件  
参加者数427名、参加国数15ヶ国



超電導スクール2016  
2016.12.12及び16



### 二階建て構造の新型コンソーシアム

- 1Fのみの参加も可能
- 企業ニーズに合わせた研究開発プロジェクトを推進

2F 研究開発  
イノベーションコンソーシアム型として共同研究体を構成。民活型のクローズ型研究、オープン研究を推進

1F 共通部分  
種々の情報を共有するコンソーシアム  
国内外動向調査、国際シンポジウムやセミナー等の開催、標準化推進等