

# 研究事例紹介コンテンツ一覧



## 【動画】

- ◆非常用マグネシウム空気電池の共同開発



## 【PDF】

- ◆中小企業と都産技研が連携し、高容量・低コスト・長期保管可能な「非常用空気電池」を共同開発
- ◆新たなビジネス創出のヒントにつながる空調機ドレンパン中の微生物汚染の実態調査
- ◆金属積層造形における小径穴造形技術の開発
- ◆ニット基材を用いた熱硬化性樹脂複合材料の開発
- ◆コンピューターシミュレーションと生成モデルを組み合わせた自動設計手法
- ◆深層ニューラルネットワークによる多変量時系列解析
- ◆暑熱環境のスポーツに適したコンプレッションタイツの評価手法の開発
- ◆駆動力を用いず身体の負担を軽減するアシストウェア