

# オープンイノベーションに向けた 《新しいインターンシップ》のかたち

## ーイノベーションを見る眼・生み出す力ー

2018年10月18日（木）14:30開始 於 東京工業大学 蔵前会館 くらまえホール

### プログラム（予定、敬称略）

※開場：14:00～

14:30	開会のご挨拶	北野正雄	一般社団法人産学協働イノベーション人材育成協議会代表理事（京都大学理事・副学長）
14:35	ご来賓挨拶	経済産業省 文部科学省	
14:50	基調講演 「イノベーションを見る眼・生み出す力」	軽部 大	一橋大学大学院経営管理研究科・イノベーション研究センター教授
15:50	本協議会の取組みについて	藤森義弘	一般社団法人産学協働イノベーション人材育成協議会 事業責任者
16:00	休憩		
16:10	学生、コーディネーター報告	黒子めぐみ 池田博榮	東北大学大学院理学研究科物理専攻（三菱電機先端技術総合研究所にて研修） 神戸大学・九州大学コーディネーター
16:50	企業報告	古藤 悟	三菱電機株式会社 先端技術総合研究所 技術顧問
17:00	大学報告 「イノベーションにおける数学界の役割」	福本康秀	九州大学マス・フォア・インダストリ研究所（IMI）教授
17:30	閉会のご挨拶	小林正博	ダイキン工業株式会社 専任役員/テクノロジー・イノベーションセンター技師長
18:00	交流会	於 東京工業大学 蔵前会館 上野精養軒	（参加費 3,000円 学生無料）

### 登壇者紹介

一橋大学大学院  
経営管理研究科  
イノベーション  
研究センター教授

軽部 大



博士（商学）。2018年4月より現職。専門はイノベーション研究、戦略論、および経営組織論。大学での研究・教育活動の他、中間管理職および経営トップへの助言も日々行っている。組織学会高宮賞（論文部門）（1998年・2003年）、第55回（2012年）日経・経済図書文化賞を受賞。

九州大学 IMI教授  
福本康秀



理学博士。文部科学省委託事業「数学アドバンスイノベーションプラットフォーム」の代表として、数学の異分野融合の取り組みを進めている。専門は流体力学、平成5年度日本流体力学会・竜門賞受賞。

神戸大学  
九州大学  
コーディネーター  
池田博榮



工学博士。1964年に住友電気工業株式会社に入社。常務取締役を経て、2008年に九州大学イノベーション人材養成センター特任教授に就任。2014年から学術研究・産学官連携本部アドバイザー、本協議会のコーディネーター。

三菱電機株式会社  
先端技術総合研究所  
技術顧問  
古藤 悟



工学博士。1981年に三菱電機株式会社に入社。2009年に長崎製作所副所長、2012年に開発本部役員技監を歴任し、2016年から現職。一般社団法人日本機械学会関西支部第87期支部長。

東北大学大学院  
理学研究科物理専攻  
博士課程3年  
黒子めぐみ



三菱電機株式会社・先端技術総合研究所にて研修。

主催：一般社団法人産学協働イノベーション人材育成協議会  
〒606-8302 京都市左京区吉田牛ノ宮町4 日本イタリア会館305  
Tel: 075-746-6872 Email: contact@c-engine.org  
後援：経済産業省、文部科学省