



平成31年4月23日
内閣府
政策統括官(科学技術・イノベーション担当)

**戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)第2期
「統合型材料開発システムによるマテリアル革命」
のプログラムディレクター(PD)の決定について**

平成31年4月18日に行われた第4回ガバニングボードにおいて、戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)第2期「統合型材料開発によるマテリアル革命」のプログラムディレクター(PD)が決定しましたので、お知らせいたします。

戦略的イノベーション創造プログラム(SIP)第2期「統合型材料開発システムによるマテリアル革命」の岸プログラムディレクター(PD)の辞任を受け、平成31年1月15日から平成31年3月29日まで公募を行った結果、2名の方から応募があり、厳正な審査の結果、下記の者をPDに決定いたしましたので、お知らせいたします。

三島 良直(みしま よしなお) 東京工業大学名誉教授

以上

(問合せ先)

内閣府政策統括官(科学技術・イノベーション担当)付
参事官(総括担当)付 千葉

電話: 03-6257-1327(直通)

FAX: 03-3581-8653

戦略的イノベーション創造プログラム（SIP）第2期
材料開発基盤分野
『統合型材料開発システムによるマテリアル革命』プログラムディレクター



三島 良直（みしま よしなお）
東京工業大学名誉教授

[略歴]

- 1973年 東京工業大学工学部金属工学科卒業
- 1975年 東京工業大学大学院工学研究科金属工学専攻修士修了
- 1979年 University of California, Berkeley, Department of Materials Science and Engineering 博士課程修了
- 1981年 東京工業大学精密工学研究所助手
- 1989年 同 精密工学研究所助教授
- 1997年 同 大学院総合理工学研究科材料物理科学専攻教授
(～2011年3月)
- 2005年 同 評議員 兼務 (～2006年3月)
- 2006年 同 大学院総合理工学研究科長 兼務 (～2010年3月)
- 2010年 同 フロンティア研究機構長 兼務 (～2011年3月)
同 センター長会議主査 兼務 (～2011年3月)
- 2011年 同 ソリューション研究機構長 兼務 (～2011年10月)
同 理事・副学長 (教育・国際担当) (～2012年9月)
- 2012年 同 学長 (～2018年3月)
- 2019年 国立研究開発法人新エネルギー・産業技術総合開発機構
技術戦略研究センター センター長

大学における工学系教育の在り方に関する検討委員会副座長、高等教育段階における負担軽減方策に関する専門家会議座長、産業構造審議会委員等、各種委員会の委員や座長を歴任。

2010年から4年間、国立研究開発法人科学技術振興機構における先端的低炭素化技術開発プロジェクト(ALCA)で運営統括としてプロジェクトマネジメントを実施。