

平成27年度第1学期

# 科学技術政策特論

理工系大学院共通科目「**科学技術政策特論**」(2単位)は、**ほぼ全講義が国や地方自治体幹部によるリレー形式**です。科学技術を通じた社会の課題解決の在り方に関し、各行政分野の第一線の専門家の講義を通じて考察を深めてみませんか。



**日時：**

**2015年4月3日**

**～7月24日**

**金曜日**

**5 講目 16 : 30-18 : 00**



**場所：**

**工学研究院**

**オープンホール**

**[B-201]**

担当：工学系教育研究センター 渡邊康正教授  
内線：6908 Mail：ceed-int@eng.hokudai.ac.jp

## I 科学技術政策概論

- 4月3日 ① **科学技術政策の現状と課題**  
松尾泰樹／文部科学省 大臣官房参事官

## II 各行政分野の政策課題の解決と科学技術の役割

- 4月10日 ② **東日本大震災からの復旧・復興**  
笹森秀樹／復興庁参事官
- 4月17日 ③ **情報セキュリティとビッグデータ政策の最新動向**  
谷脇康彦／内閣官房内閣審議官  
内閣官房サイバーセキュリティセンター副センター長
- 4月24日 ④ **環境政策を支える技術開発の位置付けと展望**  
土居健太郎／環境省地球環境局地球温暖化対策課長
- 5月1日 ⑤ **エビデンスに基づく科学技術・イノベーション政策に向けて**  
松原太郎／文部科学省科学技術・学術政策研究所企画課長
- 5月8日 ⑥ **我が国の健康・医療戦略と科学技術**  
菱山豊／内閣官房健康・医療戦略室次長
- 5月15日 ⑦ **交通運輸分野における技術政策**  
加藤光一／国土交通省海事局 安全政策課長
- 5月22日 ⑧ **新たな農政の方向性と科学技術**  
別所智博／農林水産省技術総括審議官
- 5月29日 ⑨ **地域の発展と科学技術**  
稲田剛毅／神戸市企画調整局担当部長（科学技術担当）

## III 科学技術政策の国際展開

- 6月12日 ⑩ **北極戦略と科学技術**  
清浦隆／文部科学省研究開発局海洋地球課長
- 6月19日 ⑪ **深宇宙探査と国際協力**  
谷広太／文部科学省宇宙利用推進室長
- 7月3日 ⑫ **我が国のエネルギー政策の課題と展望**  
土井良治／資源エネルギー庁大臣官房審議官
- 7月10日 ⑬ **核技術の不拡散に向けた国際的な取り組み**  
室谷展寛／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

## IV 科学技術と社会

- 7月17日 ⑭ **科学技術と社会のかかわり**  
川上伸昭／文部科学省科学技術・学術政策局長
- 7月24日 ⑮ **科学・技術・社会**  
渡邊康正／工学系教育研究センター・教授