

# プログラム

## 13:00~13:05 主催者挨拶

吉川 弘之(CRDSセンター長)

## 13:05~13:15 来賓ご挨拶

総合科学技術会議  
文部科学省

## 13:15~13:30 基調講演

吉川 弘之(CRDSセンター長)

## 13:30~15:10 第一部[講演] 日本の科学技術力の現状と課題

### ○重点推進4分野の到達点及び今後の方向

- ①環境エネルギー分野 笠木 伸英(CRDS上席フェロー)
- ②電子情報通信分野 丹羽 邦彦(CRDS上席フェロー)
- ③ナノテク・材料分野 田中 一宜(CRDS上席フェロー)
- ④ライフサイエンス/  
臨床医学分野 浅島 誠(CRDS上席フェロー)

### ○中国、韓国から見た世界の科学技術力

- 中国の調査結果から 程如煙(CHENG RU YAN)  
中国科学技術情報研究所(ISTIC)  
戦略研究センター 副センター長
- 韓国の調査結果から ILGOU CHO  
韓国産業技術評価管理院(KEIT)  
情報通信技術プログラム企画  
タスクフォース チームリーダー

## 15:10~15:25 休憩

## 15:25~17:25 第二部[討論] 日本の復興及び更なる発展に向けて -科学技術はどう貢献できるか

### ○東日本大震災に関するCRDSの提言

植田 秀史(CRDS副センター長)

### ○日本の復興及び更なる発展に向けて -科学技術はどう貢献できるか

- (パネリスト)黒田 昌裕(CRDS上席フェロー/  
東北公益文科大学 学長)、  
辻 篤子(朝日新聞 論説委員)、  
富山 和彦(株式会社経営共創基盤 代表取締役CEO)、  
中村 道治(株式会社日立製作所取締役/  
日本経済団体連合会産業技術委員会  
重点化戦略部会 部会長)、  
原山 優子(OECD科学技術産業局次長/  
東北大学大学院工学研究科教授)、  
前田 正史(東京大学理事・副学長)

(司会)有本 建男(CRDS副センター長)

(ラポルトゥール)庄司 真理子(CRDSフェロー)

## 17:25~17:30 閉会挨拶

北澤 宏一(JST理事長)

