

政策評価相互研修会第4回・5回

- 最終更新日 (2009/03/04 Wednesday 02:26:18 JST)

政策評価相互研修会第4回 (平成20年度文科省研究開発評価研修) 日時: 3月9日(月) 14時00分~16時30分 会場: 航空会館7階大ホール
(<http://www.kokukaikan.com/tizu.htm>) 定員: 100名 参加費: 無料 言語: 日/英 (同時通訳あり) 主催: 研究・技術計画学会、未来工学研究所、文部科学省プログラム (敬称略): 1. コンバージング・テクノロジー (収斂技術) のガバナンスとプログラム設計・評価 (仮題) Mihail C. Roco 博士 全米科学財団NSF ナノテクノロジーシニアアドバイザー / 米国科学技術会議ナノスケール科学工学技術小委員会委員 (初代委員長) 2. 全体討論政策評価相互研修会第5回 (文科省研究開発評価研修) 日時: 3月13日(金) 18時15分~20時45分 会場: 三菱ビルコンファレンススクエアM+ グランド
(<http://www.marunouchi-hc.jp/emplus/access/index.html>) 定員: 100名 参加費: 無料 言語: 日/英 (同時通訳あり) 主催: 研究・技術計画学会、未来工学研究所、文部科学省プログラム (敬称略): 1. Real Time Technology Assessment on Nanotechnology (仮題) ----Philip Shapira (ジョージア工科大学公共政策大学院教授 / マンチェスター大学イノベーション研究センター教授) 2. 全体討論 ----司会: 平澤冷 東京大学名誉教授 お問い合わせ・お申込先: ご参加をご希望の方は、事務局までメールにてお申し込み下さい。 [事務局] (財)未来工学研究所 政策科学研究センター (担当: 田原) k.tahara[@]iftech.or.jp スパム対策のため、@の前後に[]を入れています。