

「日本の学術の展望—化学からの提言 2010 と科学技術政策提言」

1. 主 催： 日本学術会議化学委員会、日本化学会
2. 共 催： 日本化学会将来構想委員会、高分子学会
3. 日 時：平成 22 年 3 月 28 日（日） 13:00 ～ 17:30
4. 場 所： 近畿大学本部キャンパス会議室（予定）
5. 開催趣旨： 日本学術会議及び化学委員会では、学術研究の方向等を長期的視野で継続的に検討し、広く日本の学術研究の方向・展望を「日本の展望—化学からの提言 2010」としてとりまとめた。化学委員会の各専門分野委員会の展望・提言を日本化学会会員に紹介し議論を行う。その骨子を第 4 期科学技術基本計画への反映に努める。
6. 次 第：
 - (1) 開会の辞（趣旨説明） 岩澤康裕
 - (2) 日本学術会議第三部（理学・工学）部長 岩澤康裕
「日本の展望—理学・工学からの第 4 期科学技術基本計画（戦略）への提言」
 - (3) 日本学術会議化学委員会委員長 藤嶋 昭
「日本の展望—化学からの提言 2010」
 - (4) 化学委員会物理化学・生物物理化学分科会委員長 北川禎三
「物理化学・生物物理化学からの提言 2010」
 - (5) 化学委員会無機化学分科会委員長 田中晃二
「無機化学からの提言 2010」
 - (6) 化学委員会有機化学分科会委員長 山本嘉則
「有機化学からの提言 2010」
 - (7) 化学委員会高分子化学分科会委員長 岡本佳男
「高分子化学からの提言 2010」
 - (8) 化学委員会分析化学分科会委員長 澤田嗣郎
「分析化学からの提言 2010」
 - (9) 化学委員会材料化学分科会委員長 橋本和仁
「材料化学からの提言 2010」
 - (10) 化学委員会・物理学委員会合同結晶学分科会委員長 菅原 正

「結晶学からの提言 2010」

(11) 化学委員会生体関連化学分科会委員長 青山安宏

「生体関連化学からの提言 2010」

(12) 化学委員会・総合工学委員会・材料工学委員会合同化学工学・触媒工学分科会委員長

架谷昌信

「化学工学・触媒工学からの提言 2010」

(13) 閉会の辞 藤嶋 昭

7. 申し込み方法・連絡先

電気通信大学電気通信学部 岩澤康裕

Tel: 042-443-5921 Fax: 042-443-5483

E-mail: iwawasa@pc.uec.ac.jp