

第 23 期活動 (2014.10～2017.9) について

[添付資料 第 1 回～第 3 回 議事録案 参照]

結晶学分科会

- ・世界結晶年 (IYCr2014) 活動・活動支援

- ・第 23 期学術の大型研究計画に関する マスタープラン (マスタープラン 2017)

「学術の大型施設計画・大規模研究計画 (以下「大型研究計画」という。) に関するマスタープランは、科学者コミュニティの代表としての日本学術会議が、学術全般を展望し、かつ体系化しつつ、各学術分野が必要とする大型研究計画を網羅するとともに、我が国の大型研究計画のあり方について、一定の指針を与えることを目的として策定するものである。」

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/kohyo-23-t241-1.html>

<http://www.scj.go.jp/ja/info/kohyo/pdf/kohyo-23-t241-1-0.pdf>

- cf. 第 1 回目の策定 2010 年 (小改訂 2011 年)、
第 2 回目の策定 2014 年
第 3 回目の策定 2017 年

↓

文部科学省

学術研究の大型プロジェクトの推進に関する基本構想 ロードマップの策定

ーロードマップ 2017ー

「科学技術・学術審議会 学術分科会 研究環境基盤部会 学術研究の大型プロジェクトに関する作業部会 (主査: 小林 良彰 (慶応義塾大学法学部教授)) では、平成 29 年 2 月に日本学術会議において「マスタープラン 2017」が策定されたことを踏まえ、大型プロジェクトの推進に当たって優先度を明らかにする観点から、ロードマップを策定」

別添資料 「ロードマップ 2017」 参照

IUCr 分科会

- ・世界結晶年 (IYCr2014) 活動・活動支援

- ・IUCr2017 に向けて

ML, KL シンポジウムの提案の支援

EC Member の推薦

Commission Member の推薦

- ・IUCr2017 (2017.8.16～28 at Hyderabad, India)

別添資料 「IUCr2017 総会報告」 参照

「IUCr Commission Elected Members_& Consultants (Japan)」 参照

- ・ICSU(The International Council for Science)と ISSC (The International Social Science Council)統合に係る支援