

第 53 回厚生科学審議会科学技術部会

－ 議 事 次 第 －

【日 時】 平成 21 年 11 月 2 日（月）17：00～19：00

【場 所】 厚生労働省 専用第 21 会議室（17 階）

【議 題】

1. 平成 22 年度科学技術関係予算の概算要求について
2. 平成 22 年度厚生労働科学研究費補助金公募研究事業について
3. 遺伝子治療臨床研究について
4. ヒト幹細胞臨床研究について
5. 今後の戦略研究について
6. その他

【配布資料】

- 資料 1. 平成 22 年度科学技術関係予算の概算要求について
- 資料 2. 平成 22 年度厚生労働科学研究費補助金公募要項（案）
- 資料 2 別紙. 厚生労働科学研究費補助金の応募に係る府省共通研究開発管理システム（e-Rad）への入力方法について（平成 21 年 11 月 2 日版）
- 資料 3 - 1. 遺伝子治療臨床研究実施計画について（京都府立医科大学附属病院）
- 資料 3 - 2. 遺伝子治療臨床研究実施計画の申請及び遺伝子治療臨床研究に係る生物多様性影響評価に関する申請について（岡山大学病院）
- 資料 3 - 3. 遺伝子治療臨床研究に関する実施施設からの報告について
- 資料 4. ヒト幹細胞臨床研究実施計画の申請について
- 資料 5. 今後の戦略研究について
- 資料 6 - 1. 国立がんセンター研究所 平成 17 年度～19 年度機関評価に関する厚生科学審議会への報告書
- 資料 6 - 2. 平成 22 年度の科学技術に関する予算等の資源配分の方針
～科学技術によって最適な生活環境を実現し、国際社会から信頼される国づくりを目指して～
- 参考資料 1. 厚生科学審議会科学技術部会委員名簿
- 参考資料 2. 遺伝子治療臨床研究実施計画の申請及び遺伝子治療臨床研究に係る生物多様性影響評価に関する参考資料
- 参考資料 3. ヒト幹細胞を用いる臨床研究実施計画の申請に関する参考資料
- 参考資料 4. 厚生労働省の科学研究開発評価に関する指針（平成 20 年 4 月 1 日厚生労働省大臣官房厚生科学課長決定）
- 参考資料 5. 厚生労働省の平成 22 年度研究事業に関する評価（概算要求前の評価）