

第56回厚生科学審議会科学技術部会

— 議事次第 —

【日時】 平成22年3月25日（木）15：00～17：00

【場所】 厚生労働省 省議室（9階）

【議題】

1. 厚生労働省の科学研究開発評価に関する指針の見直しについて
2. 平成22年度厚生労働科学研究費補助金公募研究事業（二次）について
3. ヒト幹細胞臨床研究について
4. 戦略研究について
5. 今後の厚生労働科学研究について
6. その他

【配布資料】

資料1－1. 厚生労働省の科学研究開発評価に関する指針（案）([PDF:347KB](#))

資料1－2. 厚生労働省の科学研究開発評価に関する指針 新旧対照表
(1～11ページ([PDF:473KB](#))、12～23ページ([PDF:443KB](#))、全体版([PDF:918KB](#)))

資料2. 平成22年度厚生労働科学研究費補助金公募要項（二次）
(1～34ページ([PDF:479KB](#))、35～46ページ([PDF:410KB](#))、47～72ページ([PDF:498KB](#))、
73ページ([PDF:335KB](#))、74～75ページ([PDF:391KB](#))、76ページ([PDF:566KB](#))、
77～78ページ([PDF:316KB](#))、79ページ([PDF:347KB](#))、80ページ([PDF:444KB](#))、
81～85ページ([PDF:502KB](#))、86ページ([PDF:454KB](#))、87ページ([PDF:448KB](#))、
88ページ([PDF:452KB](#))、89ページ([PDF:210KB](#))、90ページ([PDF:465KB](#))、
91～94ページ([PDF:400KB](#))、95ページ([PDF:508KB](#))、96～100ページ([PDF:453KB](#))、

101ページ([PDF:230KB](#))、102ページ([PDF:518KB](#))、全体版([PDF:3,215KB](#))

資料3. ヒト幹細胞臨床研究実施計画の申請について

(1~4ページ([PDF:374KB](#))、5~10ページ([PDF:494KB](#))、11~21ページ([PDF:491KB](#))、
22~25ページ([PDF:491KB](#))、26~57ページ([PDF:479KB](#))、58ページ([PDF:437KB](#))、
59~71ページ([PDF:489KB](#))、全体版([PDF:1,830KB](#)))

資料4. 新規戦略研究の課題（案）について([PDF:649KB](#))

資料5－1. 今後の厚生労働科学研究について（論点整理）([PDF:127KB](#))

資料5－2. 前回の科学技術部会（平成22年2月18日開催）におけるご意見等([PDF:120KB](#))

資料6. 総合科学技術会議の動向について（第4期科学技術基本計画骨子（素案）／科学・技術政策上の当面の重要課題）([PDF:458KB](#))

参考資料1. 厚生科学審議会科学技術部会委員名簿([PDF:219KB](#))

参考資料2. 厚生労働省の科学研究開発評価に関する指針（平成21年12月28日）([PDF:374KB](#))

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([PDF:669KB](#))

【照会先】

厚生労働省大臣官房厚生科学課

代表 03-5253-1111（内線3808）

直通 03-3595-2171
