

**科学技術・学術審議会人材委員会**  
**科学技術人材多様化ワーキング・グループ（第1回）**

**議 事 次 第**

令和7年5月13日（火）11:00~13:00  
文部科学省 15F 科学技術・学術政策局 1会議室及びオンライン

**【議題】**

1. 議事運営等について（一部非公開）
2. 技術者、研究開発マネジメント人材に関する現状と課題等について
3. 技術者、技術職員に関する事例のヒアリング
  - （1） 佐藤 之彦 千葉大学大学院工学研究院 教授
  - （2） 長谷川 浩 金沢大学理工研究域物質科学系 教授、  
総合技術部長
4. 研究開発マネジメント人材の人事制度等に関するガイドライン（案）  
について
5. その他

**【資料】**

- 【資料 1-1】 科学技術人材多様化ワーキング・グループの設置について
- 【資料 1-2】 科学技術人材多様化ワーキング・グループ委員名簿
- 【資料 1-3】 科学技術・学術審議会人材委員会運営規則
- 【資料 1-4】 科学技術・学術審議会人材委員会の公開の手續について
- 【資料 1-5】 科学技術人材多様化ワーキング・グループの主な論点・検討課題
- 【資料 2-1】 技術者人材の育成に関する現状・課題・今後の方向性（案）
- 【資料 2-2】 技術者人材の育成に関する参考資料
- 【資料 3-1】 研究開発マネジメント人材の育成に関する現状・課題・今後の方向性（案）
- 【資料 3-2】 研究開発マネジメント人材の育成に関する参考資料
- 【資料 4-1】 高等教育段階等における技術者養成「技術者の質の維持・確保」

に関する現状と課題（佐藤氏ご発表資料）

【資料 4-2】金沢大学総合技術部における組織体制・人事制度等の取り組み  
（長谷川氏ご発表資料）

【資料 5】研究開発マネジメント人材の人事制度等に関するガイドライン  
（案）

【参考資料 1】今後の科学技術・人材政策の基本的方向性（議論のたたき台）

【参考資料 2】研究開発マネジメント人材の人事制度等に関するガイドライン  
（素案）

【参考資料 3-1】研究開発マネジメント人材の人事制度等に関するガイドライン構成（案）

【参考資料 3-2】技術職員の人事制度等に関するガイドライン構成（案）

【参考資料 4-1】科学技術イノベーションの創出に向けた研究開発マネジメント業務・人材に係る課題の整理と今後の在り方【ポイント】

【参考資料 4-2】科学技術イノベーションの創出に向けた研究開発マネジメント業務・人材に係る課題の整理と今後の在り方【本文】