

審 議 事 項

| 件名・議案 | 提案者 | 資料 (頁) | 提案理由等 (※シンポジウム等、後援関係については概要を記載) | 説明者 | 根拠規定等 |
|---------------|--|-------------------|---|-----|--------|
| I 審議事項 | | | | | |
| 1. シンポジウム | | | | | |
| 提案1 | 公開シンポジウム「大学における教員養成の未来ー「グランドデザイン」をめぐって」の開催について | 心理学・教育学 委員会委員長 | 2 主催：日本学術会議心理学・教育学委員会不登校現象と学校づくり分科会、教育関連学会連絡協議会 日時：令和6年3月9日（土）14：30～17：00 場所：オンライン開催 ※第一部承認 | - | 内規別表第2 |

公開シンポジウム
「大学における教員養成の未来－「グランドデザイン」をめぐって」
の開催について

1. 主 催：日本学術会議心理学・教育学委員会不登校現象と学校づくり分科
会、教育関連学会連絡協議会
2. 共 催：日本教師教育学会
3. 後 援：日本教育大学協会
4. 日 時：令和6年（2024年）3月9日（土）14：30～17：00
5. 場 所：オンライン開催
6. 一般参加の可否：可
一般参加者の参加費の有無：無
7. 分科会等の開催：開催予定なし

8. 開催趣旨：

近年、教職に関する様々な課題状況に鑑み、制度の見直しが急ピッチで進められている。校長・教員の育成指標の作成（教育公務員特例法の改正、平成28年11月）、「教職課程コアカリキュラム」（平成29年11月）の導入、教員免許更新制の廃止（令和4年7月）を経て、令和4年12月には中央教育審議会が答申『「令和の日本型学校教育」を担う教師の養成・採用・研修等の在り方について～「新たな教師の学びの姿」の実現と、多様な専門性を有する質の高い教職員集団の形成～』を提出した。これらは「教師の養成・採用・研修の一体的改革」を指向し、「大学における教員養成」の在り方に重要なインパクトを及ぼすと考えられる。

教育関連学会連絡協議会の関係者の多くは、大学で教員養成に携わりながら教育学研究に取り組んでいる。これからの大学における教員養成はどうあるべきかという問いは、専門領域の違いを越えて本協議会の重要な課題だといえよう。

日本教師教育学会では、学会の課題研究の一つに「大学教育と教師教育」というテーマを設定し、科学研究費基盤研究（B）（令和3～令和5年度）の交付を受けて『大学における教員養成』の再構築に関する理論的・実証的研究に取り組んできた。その成果として、今後の教師教育の「グランドデザイン」を作成したところである。

今回のシンポジウムでは、その内容を研究グループから紹介した上で、社会科学教育学、数学教育学、教育哲学の立場から率直な意見を出していただき、他の加盟学会メンバーを交えて討議を行いたい。大学における教員養成の未来について、教育学に関連する研究者同士が共に考える機会としたい。

9. 次 第 :

司会

吉田 文 (日本学術会議第一部会員、早稲田大学教育・総合科学学術院教授、
教育関連学会連絡協議会委員長)

松下 佳代 (日本学術会議連携会員、京都大学大学院教育学研究科教授、教育
関連学会連絡協議会事務局長)

挨拶

14:30 開会挨拶・趣旨説明

吉田 文 (日本学術会議第一部会員、早稲田大学教育・総合科学学術院教授、
教育関連学会連絡協議会委員長)

14:35 話題提供「今後の教師教育の「グランドデザイン」」

日本教師教育学会第 11 期課題研究「大学教育と教師教育」担当グループ

浜田 博文 (日本学術会議連携会員、筑波大学人間系教授、
教育関連学会連絡協議会運営委員)

鹿毛 雅治 (慶應義塾大学教職課程センター教授、教育関連学会連絡協議会運営委員)

勝野 正章 (日本学術会議第一部会員、東京大学大学院教育学研究科教授、
教育関連学会連絡協議会運営委員)

牛渡 淳 (仙台白百合女子大学名誉教授)

岩田 康之 (東京学芸大学先端教育人材育成推進機構教授)

休憩 (10 分) (15:20~15:30)

15:30 指定討論 1 「社会科学教育学の立場から」

唐木 清志 (日本学術会議連携会員、筑波大学人間系教授)

15:40 指定討論 2 「数学教育学の立場から」

日野 圭子 (宇都宮大学大学院教育学研究科教授)

15:50 指定討論 3 「教育哲学の立場から」

生田 久美子 (田園調布学園大学学長)

16:00 討議

16:55 総括・閉会挨拶

松下 佳代 (日本学術会議連携会員、京都大学大学院教育学研究科教授、
教育関連学会連絡協議会事務局長)

10. 関係部の承認の有無：有

11. 関係する委員会等連絡会議の有無：無

(下線の講演者等は、主催分科会委員)