

令和7年度 奈良県中学校理科教育研究会

研究発表大会 実施要項

1 趣 旨

生徒が主体的に取り組む学習を目指した授業の研究及び研究発表を通して、教員の指導力の向上を図り、併せて理科教育の振興・充実に役立てます。

2 研究主題

「自然の事物・現象に関わり、科学的に探究するための資質や能力を育てる理科教育」

3 主 催 奈良県教育委員会、奈良県中学校理科教育研究会

4 期 日 令和7年11月14日（金）

5 会 場 奈良県立教育研究所 磯城郡田原本町秦庄22-1（TEL 0744-33-8900）

6 参加対象者

県内中学校、義務教育学校後期課程、中等教育学校前期課程、特別支援学校中学部の教員

7 日 程

9:30～ 9:40 受 付
9:40～ 9:45 日程説明
9:45～10:00 開会行事
10:00～11:45 研究発表及び研究協議Ⅰ

ブロック	研究テーマ	発表者
1	観察・実験の技能を高める指導法や教材の開発	奈良市立富雄第三小中学校 古市 雄太
2	郡山市5中における生徒の興味関心を高める実験・観察の手立て	大和郡山市立郡山南中学校 内藤 眞希子
3	SDGs と環境問題について	桜井市立桜井中学校 川村 眞子

12:45～14:30 研究発表及び研究協議Ⅱ

ブロック	研究テーマ	発表者
4	ICT を活用した授業実践	御所市立御所中学校 則村 優一朗
5	身近な自然を生かして主体的な 学びをどのように高めるか	上北山村立上北山やまゆり学園 廣橋 虎一
自主	自然の事物・現象について理解 を深める指導法や教材の開発	宇陀市立室生中学校 祐村 恵司

14:40～14:55 指導助言

奈良県教育委員会事務局義務教育課

指導主事 山 本 昌智子先生

14:55～15:25 講演 「子どもの理解を深める理科授業」

奈良教育大学教育学部 教授 石 井 俊 行 先生

15:30～15:40 閉会行事

8 指導助言者

奈良県教育委員会事務局義務教育課 指導主事 山 本 昌智子

9 申込み方法

令和7年11月7日（金）までに、下記の参加申込フォームに必要事項を入力し、送信すること。

【参加申込フォーム】

U R L <https://forms.gle/CkQmT4tDww3SCmCE8>

※ 右記QRコードからもフォームへのアクセスが可能



10 問合せ先

〒632-0011 奈良県天理市石上町777

天理市立北中学校内

奈中理事務局 竹花 彰太

TEL 0743-65-0117