

# 令和8年度全国理科教育大会 第97回日本理化学協会総会 新潟大会のお知らせ

## 1 大会主題

「探究心を育む理科教育」 — 地域産業との連携で探る、新たな価値の創造に向けて —

## 2 主催

日本理化学協会 新潟県理化学協会 新潟県高等学校教育研究会理科部会（予定）

## 3 後援（未定）

文部科学省 新潟県教育委員会 他 を予定

## 4 開催日時

令和8年8月4日（火）～8月6日（木）

## 5 会場

三条市立大学（新潟県三条市上須頃）

JR「燕三条駅」より徒歩10分

## 6 日程（予定）

第1日 8月4日（火）

11:30	12:00	12:50	13:30	14:00	14:30	15:30	16:50
【受付】 常務理事会	常務理事会	大会事前打合せ		全国 理事会	文部科学省 講 話	研究代表者会議 並びに研究協議会 活動報告	
		全国理事会 研究代表者会議 並びに研究協議会					

第2日 8月5日（水）

8:30	9:15	10:05	11:00	12:30	13:00	13:45	14:15	16:45	17:30	19:30
受付	開会式 及び 表彰式	総 会	記念講演	写 真 撮 影	昼 食	研究協議 及び 研究発表 打合せ	研究協議	移 動	教 育 懇 話 会	

※科学の広場 9:30～16:45

第3日 8月6日（木）

8:30	9:00	11:45	12:30	13:30	17:00
受付	研究発表	閉 会 式	移 動 昼 食	コース別研修 並びに実験研修	

※科学の広場 9:00～11:45

7 文部科学省講話（予定）

第1日目 8月4日（火）14:30～15:30

8 記念講演（予定）

第2日目 8月5日（水）11:00～12:30

演題 「未定」

講師 三条市立大学 学長 アハメド シャハリアル (Ahmed Shahriar) 氏

9 研究協議（予定）

第2日目 8月5日（水）13:45～16:45

第1分科会 個別最適な学びと協働的な学びで、探究心を育む物理教育実現のための授業づくり

第2分科会 探究心を育む物理教育実現のための観察・実験の工夫

第3分科会 個別最適な学びと協働的な学びで、探究心を育む化学教育実現のための授業づくり

第4分科会 探究心を育む化学教育実現のための観察・実験の工夫

第5分科会 探究心を育む生物教育実現のための授業づくりや観察・実験の工夫

第6分科会 探究心を育む地学教育実現のための授業づくりや観察・実験の工夫

第7分科会 地域産業との連携で探る、新たな価値の創造のための理科教育

10 研究発表（予定）

第3日目 8月6日（木）9:00～11:45

物理分野（3会場） 物理分野① 物理分野② 物理分野③

化学分野（4～5会場） 化学分野① 化学分野② 化学分野③ 化学分野④ 化学分野⑤

生物分野（1会場）

地学分野（1会場）

※発表申込件数、大会参加者数に合わせて会場数を決定します。

11 科学の広場（予定）

第2日目 8月5日（水）9:30～16:45

第3日目 8月6日（木）9:00～11:45

12 コース別研修（予定）

第3日目 8月6日（木）12:30～17:00

13 実験研修（予定）

第3日目 8月6日（木）13:30～17:00

14 教育懇話会（予定）

第2日目 8月5日（水）17:30～19:30

15 問合せ先

新潟大会事務局 新潟県立見附高等学校 教頭 中村 公紀  
〒954-0051 新潟県見附市本所 1-20-6  
TEL : 0258-62-0080  
FAX : 0258-62-5033