

「新潟県教育の日」イベントカレンダー 《オンライン》

開催期間	イベント名	行事の概要	参加対象者	URL	お問合せ先(電話、メール)
10月11日 10月18日 10月25日 11月15日 11月22日 11月29日 12月6日	【新潟大学公開講座】 宇宙の謎に挑むー観測装置・探査計画の最先端と将来計画ー	宇宙に関する研究が、どのような装置で行われていてどんな成果が出ているか、および将来計画とその成果の展望について、新潟大学の教員がわかりやすく紹介します。	どなたでも	https://www.niigata-u.ac.jp/contribution/learning/open-learning/	新潟大学研究企画推進部 社会連携課 電話：025-262-7633 E-mail：koukai@adm.niigata-u.ac.jp
10月12日 10月19日 10月26日	【新潟大学公開講座】 理学部での自然科学研究の最前線（数学・物理・化学篇）	理学部での最先端研究の成果をわかりやすく紹介します。本講座では、代数多様体の分類理論と極小モデル理論、物理学で見る生命現象、化学の視点からの創薬開発について、研究の最前線をお伝えします。	どなたでも	https://www.niigata-u.ac.jp/contribution/learning/open-learning/	新潟大学研究企画推進部 社会連携課 電話：025-262-7633 E-mail：koukai@adm.niigata-u.ac.jp
10月25日 11月15日 11月22日 12月6日 12月20日	【新潟大学公開講座】 人生100年時代の健康長寿は「食」から	健康を支えるための「食べる」を様々な切り口で解説します。何気ない生活の一部だと思っていた「食べる」を改めて皆さんと一緒に考えてみましょう。	どなたでも	https://www.niigata-u.ac.jp/contribution/learning/open-learning/	新潟大学研究企画推進部 社会連携課 電話：025-262-7633 E-mail：koukai@adm.niigata-u.ac.jp
11月19日	いじめ見逃しゼロ 県民の集い	小中高（6校程度）をオンラインでつなぎ、代表者児童生徒によるディスカッションの後、講師による総括を行います。	参加校児童生徒	https://www.ijimetaisaku.pref.niigata.lg.jp/citizens-movement/activity.html	新潟県教育庁生徒指導課内 深めよう絆新潟県民会議事務局 電話：025-280-5793
12月7日 12月14日 12月21日	【新潟大学公開講座】 理学部での自然科学研究の最前線（生物・地球篇）	理学部での最先端研究の成果をわかりやすく紹介します。本講座では、植物の光屈性のしくみ、新潟の地質発達史と資源、ミニチュア火山の世界について、研究の最前線をお伝えします。	どなたでも	https://www.niigata-u.ac.jp/contribution/learning/open-learning/	新潟大学研究企画推進部 社会連携課 電話：025-262-7633 E-mail：koukai@adm.niigata-u.ac.jp