

2025冬期パソコンセミナー(無料) 開催講座

No	講座	定員
1	日常業務や授業で活用できる生成AI「ChatGPT」講座 【対象】 パソコン利用者で生成AIに興味のある方 生成AIの仕組みを知り、体験を通じて効果的な活用方法を学びます。 日常業務や授業での活用方法の実例を紹介しながら、生成AIの理解を深めます。	40名
2	誰でもできる！Canva活用で“伝わる授業資料”づくり 【対象】 パソコン利用者でCanvaに興味のある方 無料デザインツール「Canva」を活用し、授業資料の作成を学ぶ講座です。 授業での効果的な表現方法やスライド作成の時間短縮の方法などを学びます。	40名
3	Pythonで学ぶプログラミングの基礎と「情報I」の指導法 【対象】 プログラミングに興味のある方や、情報科目担当の先生 Python言語でプログラミングの基礎知識を講義及び実習を通して学びます。また、高校科目「情報I」の「コンピュータとプログラミング」に関する指導内容についてもご紹介します。	40名
4	授業が変わる！Google Classroomで広がる学びの形 【対象】 パソコン利用者でGoogle Classroomの入門者 生徒の管理をデジタル化し、授業運営を効率的に進める方法を学びます。課題の配布・提出・管理をオンラインで一元化し、生徒の理解度チェックや自己採点も可能となり授業の改善にも繋がります。	20名

【開催期間】 **令和7年12月26日(金) 9:30～16:30**

【会場】 新潟情報専門学校 新潟市中央区弁天 2-3-13

【受講料】 無 料

【申込方法】 下記URLから、「学校教職員の方へ」のページにアクセスの上、
 セミナー申込フォームより、お申し込みください。
 申し込み後、受講票となる「受付完了通知メール」が自動送信されます。
 (メールが届かない場合はご連絡ください)
 なお、申込確認のため、セミナー当日は受付で上記のメール
 またはメールを印刷したものをご提示ください。
 ※定員になり次第、申し込みを締め切らせていただきます。
 〈URL〉 <https://www.nics.ac.jp/pc-seminar/>

【主催】 一般社団法人 日本教育情報化振興会 (JAPET&CEC)

【共催】 新潟情報専門学校 日本教育工学協会 (JAET)

【後援】 文部科学省 経済産業省 総務省 デジタル庁
 新潟県教育委員会 (予定) 新潟市教育委員会 (予定)
 全国普通科高等学校長会 (社)全国工業高等学校長協会
 全国商業高等学校長協会 全国農業高等学校長協会

【お問合せ】 新潟情報専門学校 セミナー係 TEL.025(241)1181



スマートフォンからも
アクセスできます。