

土 曜 開 放 講 座

区 分	専門研修 3 (希望研修)
事業主管	栃木県総合教育センター 研 修 部 TEL 028 665 7202

- 1 目 的 今日的な教育課題に対応した講座を土曜日に開催することにより、教職員の自主的、主体的な研修を促し、資質能力の向上を図る。
- 2 対 象 栃木県内の小、中、県立学校に勤務する教職員。講座の定員を超えない限り、常勤・非常勤講師も受講を認める。
- 3 備 考 (1) 本講座の参加にともなう旅費等は支払われません。自費参加になります。また、参加費は無料ですが、講座によっては教材費がかかる場合もあります。
(2) 本講座は、教職10年目研修の選択研修の対象になっています。

4 実施日と講座名 (予定)

実施日と講座名については、4月以降に決定するとともに、リーフレットと当センターのWebページでお知らせします。

[センター主催講座]

実施日	講 座 名
6 / 17	理科「生物の観察の技法」 理科「大気圧の実験あれこれ～大道仮説実験 しゅぼ しゅぼ ワークショップ」 英語「小学校英語活動のねらいと活動の在り方」 道徳「講話で学ぶ『道徳授業の進め方』」 特別支援教育「できることから始めよう～発達障害のある子どもへの支援～」 (常勤・非常勤講師対象) 情報教育「デジタルビデオ編集入門」 情報教育「デジカメ画像処理入門」
6 / 24	国語科「『読むこと』の教材研究と授業の具体策」 社会科・地理歴史科「タイムスリップしてみませんか」 理科「科学的な見方や考え方を育むワークシートの工夫」 音楽「和楽器に挑戦」 図工・美術科「明日から自信がつく色彩の指導法～絵やデザイン編～」 家庭科「アイデアハーフパンツ製作の指導」 教育相談「『キレル』子どもの理解と対応」 特別支援教育「田中ビネー知能検査の理解」 情報教育「超簡単Webとパワーポイントで教材作成」
10 / 21	数学科「魅力ある数学科授業の創造」 理科「爆発の実験あれこれ」 理科「理科授業で使える演示実験」 図工・美術科「明日から自信がつく版画の指導法～主題の形成と墨入れ編～」 理科・技術分野・総合的な学習の時間「農業学習入門」 道徳「ワークショップで学ぶ『道徳授業の進め方』」 学校経営「学校組織マネジメント」 情報教育「プレゼンテーション指導講座」 情報教育「ホームページ作成講座」

11 / 11	算数科「活動する子どもたちと算数の授業」 理科「熱の実験あれこれ」 理科「理科研究作品の指導と審査のポイント」 技術分野・工業科「金属加工」 図工・美術科「明日から自信がつく版画の指導法 ～彫りと刷り編～」 家庭分野・家庭科「魚調理の指導」 道徳「学級経営に生かす『心のノート』の活用法」 情報教育「プログラミング入門講座～Squeakプログラミング～」 学校事務「教育活動と学校事務」
11 / 25	国語科「『話すこと・聞くこと』の教材研究と授業の具体策」 社会科・地理歴史科「地図の指導法を学ぼう」 理科「パスカル電線を作ろう～大電流電線の作成と指導～」 理科「楽しい天体学習」 校内研修「校内研修で使えるフレームワーク入門」 情報教育「校内LAN活用研修 ～IIS、ASPを活用した校内コミュニティーサイト作成～」
12 / 2	社会科・公民科「裁判員制度」 理科「静電気の実験あれこれ～大道仮説実験 びりりん ワークショップ」 理科「1億倍の空気のモデルづくり」 学習指導「指導技術の習得を目指して」（常勤・非常勤講師対象） 技術分野・工業科「木工具の使い方」 情報教育「校内LAN活用研修 ～IIS、ASPを活用した校内コミュニティーサイト作成～」

〔共催講座〕

県立美術館

実施日	講 座 名
6 / 13	「知ると安心！ 鑑賞するとき・させるときの不安・疑問」
8 / 5	「知ると楽しい！ 版画っておもしろい（実技講座）」
8 / 12	「知ると楽しい！ 版画っておもしろい（実技講座）」
11 / 18	「知ると得する！ 今回の『展覧会』の使い方」
2 / 3	「知ると便利！ 美術館でのワークショップ」

県立文書館

実施日	講 座 名
6 / 17	社会科・地理歴史科「地域史料を使った、興味関心を育てる授業作りを考える」

栃木県国際交流協会

実施日	講 座 名
12 / 2	国際理解教育「レヌカの学び～自分の中の異文化に出会う～」

宇都宮大学教育学部附属幼稚園

実施日	講 座 名
5 / 20	「保育を語る会 」
6 / 24	「保育を語る会 」
9 / 9	「保育を語る会 」
12 / 2	「保育を語る会 」
1 / 20	「保育を語る会 」