

参加費無料

教科書・市販テストにも  
しっかり対応

1学期の理科の  
授業はこれでOK

子どもが考え気づく  
授業展開と発問



ベテラン  
講師の  
ていねいな解説

## 第3回ここがポイント授業づくり講座

3月30日(土) 13:00~16:40

ZoomによるWeb講座

	3年	4年	5年	6年	中学校 小学校クラブ
13:00 ~13:45	春の自然にとびだそう MK(山梨)	4年1学期の授業 わたしならこうする NJ(埼玉)	天気の変化 YN(三重)	「気体」の学習 からはじめよう KT(東京)	3年 「生物と環境」 YK(東京)
13:55 ~14:40	生き物をさがそう YM(栃木)	春の自然 MK(茨城)	天気と情報 SN(茨城)	人や動物の体 MW(東京)	中2「まずは質量・体積・密度の学習から」 KS(栃木)
14:50 ~15:35	チョウを育てよう MH(栃木)	電気のはたらき TH(東京)	植物の発芽と成長 MT(茨城)	植物の体のつくりとはたらき TH(大阪)	恐竜は鳥として生き延びている TS(茨城)
15:45 ~16:30	音の性質 HM(東京)	わたしたちの体と運動 HH(静岡)	魚のたんじょう YK(岩手)	ものの燃え方 OM(東京)	超簡単な小学校の科学クラブの運営法 NJ(埼玉)

申し込み 科教協 HP にも申込窓口がございます。

申込み後、ZoomのURL・ID/パスコードと、3月25日以降に提案資料ダウンロード用URLを送ります。

科教協 kakyokyo.org



「こくちーず」からも  
申し込めます

問い合わせ：メールの場合 contact★kakyokyo.org・・・★を@に変えて

科教協 HP 左上の「科教協事務局お問い合わせフォーム」も利用可