

# 第3回TOSS教え方セミナー高知会場

## 特別支援の授業セミナー

～トラブルをドラマにかえてゆく教師の仕事術～

その子のつり上がっていた目は、次第にやさしい子どもらしい表情に変わっていった。そして、持ち前のユーモアで、クラスの人気者になっていった。教育で子どもはこんなにも変化するのだ。

変わるべきはその子ではなく、教師自身だったのだ。

『発達障がいの子がいるから素晴らしいクラスができる!』(小野隆行著)より

**日時 2015年5月9日(土)**

10:00～12:00 受付 9:30 から

**場所 高知県立青少年センター(野市)**

◆資料代

- A. 学生・講師 500円  
B. 教員 1000円

◆後援

高知県教育委員会, 高知市教育委員会, 土佐市教育委員会,  
いの町教育委員会, 安芸市教育委員会, 香南市教育委員会,  
南国市教育委員会, 高知新聞社・RKC高知放送, KUTV テレビ高知,  
KSSさんさんテレビ, エフエム高知, 高知県ボランティア・NPOセンター



◆お申し込み方法

方法① お名前・住所・メールアドレスをご記入の上、お申し込みください

申し込み先 メール [hosokawa@tosskochi.net](mailto:hosokawa@tosskochi.net)

方法② HP 高知のTOSS <http://www.tosskochi.net/>

方法③ チラシを配ったサークル員まで、お気軽にご連絡ください。

方法④ FAX: **020-4623-5942** 2015 特別支援の授業セミナーに申し込み

お名前		ご住所	〒
メールアドレス			
役職	A 学生・講師      B 教員		
過去の参加	初めて参加      過去に参加		

## ■第3回TOSS教え方セミナー高知県会場 特別支援の授業セミナー

2015年5月9日(土) 受付 9:00・講座 10:00~12:00 高知県立青少年センター(野市)



### ～講座内容～

#### 講座1 発達障がいの子も生きる学級システム【学級経営】

朝の会や帰りの会のメニューはどうすれば安定する？システムやマナーはどうすればいい？「ほめる」ってどうすればいい？意外と知らない学級経営について学びましょう。

#### 講座2 発達障がいの子がいるクラスで授業【授業成立の条件】

子どもを感じる良い授業とは？悪い授業とは？授業安定の秘訣は？トラブルこそ最大の学び？教師が変われば教室はドラマの連続。変わるための視点を学びましょう。

#### 講座3 LD・学力が低い子に学力を保障する【学力保障】

漢字が書けない子への方策は？算数が苦手な子を救う教材・教具は？学力はどんな力に比例する？学力差を埋めるちょっとしたワザとは？一斉授業の中で使える学力保障について学びましょう。

#### 講座4 発達障がいの子のアドバルーンに対応【アドバルーン対応】

出し抜けにしゃべる子にどう対応？マイナス発言を授業に生かす方法？しつこいアドバルーンには？叱るのではなく、楽しく対応する方法を学びましょう。

#### 講座5 特別支援に必要な規律とユーモア【統率力と抜きどころ】

クラスの雰囲気や和らげるやりとりとは？詰めるところと詰めすぎないところの線引きは？子どもらしさを失うことなく、楽しいクラスを作る方法を学びましょう。

#### 講座6 トラブルを乗り越えるとおきの対応【トラブル指導】

やってはいけないNG指導やトラブル指導の考え方を学びましょう。

#### 講座7 Q&A タイム

クラスが落ち着かない。子どもが騒ぎ出す。つい怒ってばかりになる。大変な子が何人もクラスにいる。悩みを一人で抱え込まないためにも、今困っていることを講座で解消しましょう。



### 発達障がいの子がいるから素晴らしいクラスができる！

#### ～トラブルをドラマに変えてゆく教師の仕事術～

「通常学級の中でどのようにその子を伸ばすか」というテーマとともに「発達障がいの子だけでなく周りの子をどう指導していくか」ということが研究テーマとなった。

著者：小野隆行 出版社：学芸みらい社 出版日：2015/1/10 税込 2,160円

- すべての子どもの学力保障『教育トークライン』
- 授業のコツや学級経営の基礎基本 2015TOSS 教え方セミナー公式 <http://tossday.tos-land.net>
- 地域と学校をつなぐ『教育コミュニティ』
- TOSSの英知を電子書籍に『TOSSメディア』
- 新教科書に対応『新法則化シリーズ』
- 授業を5分で準備する！TOSSランド <http://www.tos-land.net>
- TOSS オリジナル教材 <http://www.tiotoss.jp>
- 問い合わせ：東京教育技術研究所 0120(00)6564