

# 後志教育

No.39

後志教育研修センターだより  
平成23年 6月16日発行  
TEL0136-22-1337  
FAX0136-22-2681

## 第44回後志管内教職員夏季研修会の開催について

実践研究交流会・調査研究事業報告会・教育講演会で企画しました。

例年実施しておりました著名人を講師に招いての講演会。今年度は教職員厚生会の補助が対象外となりました。この講演会は後志管内教職員夏季研修会を兼ねて実施してきたという経過がありました。対象外となった今年度どのようにするかを検討してきた結果、教職員夏季研修会は継続する形で実施することになり、内容としては研修センターの調査研究事業の報告会、管内の教職員による実践研究交流会、そして教育講演会という構成で企画してみました。

管内各学校には実践研究交流会への応募を働きかけております。自校の教育実践を広める良い機会としていただきたいと思いますと考えております。

先生方には夏季休業中の研修として今から計画の中に入れておいていただきたいと思います。

○ 期 日 平成23年8月5日（金）10：00～15：10

○ 会 場 倶知安町文化福祉センター 大ホール

○ 内 容 調査研究報告会

「自ら考える力を育む学習指導の工夫」

「校内研修の充実に向けて」

「変革の時代における社会教育行政の役割」

実践研究交流会

学校・テーマ募集中（15～20分の発表）

教育講演会

講師 阿部 豊 氏（後志教育局長）

演題 「学校を支える社会教育」



講師 阿部 豊氏

○ 当日の日程

9：00

10：00

12：30

15：00

集 合	受 付	開 会 式	(第1次) 実践研究交流会 報告会	昼 食	(第2次) 教育講演会 「学校を支える社会教育」 後志教育局長 阿部 豊氏	閉 会 式
--------	--------	-------------	-------------------------	--------	---	-------------

9：20

10：20

13：30

15：10

## 6月の研修講座について

研修講座受講はいつでも受けつけております。センターに連絡を。

### 8日(水) 英語科研修講座(1日目)

- 会場 研修センター
- 内容 4技能(読むことに重点を置いた)指導の工夫

#### 講師からのメッセージ

「昨年は2日間とも明るく楽しい雰囲気の研究講座になりました。講義後に、それぞれの学校で実践していただき、2日目につなげる講座です。また実践に役立つ交流も予定しています。日頃の悩み等も話し合える雰囲気の充実した研修にしていきたいと思います。」

英語科 播磨香織

### 16日(木) 17日(金) 社会科研修講座 会場 1日目 研修センター 2日目 俱知安小学校

- 内容 地域素材の教材化 言語活動キャリア教育等今日的な課題からみた社会科の実践

#### 講師からのメッセージ

「今年の研究講座では、パソコン等(USBメモリーでも可)を持ってきていただければ、指導案のデータの共有や授業づくりのヒントになる教材等も準備してありますのでどんどん参加してください。」

社会科 新栄 裕

### 21日(火) 図工・美術科研修講座 会場 研修センター

- 内容 版画の技法

### 22日(水) 音楽科研修講座 会場 蘭越町立蘭越中学校

- 内容 学芸会に向けた合奏・合唱(小学校) 管楽器の指導法・合唱コンクールに向けた取り組み(中学校)
- 準備物 小学校 ソプラノリコーダー 学芸会に使える楽譜 日常指導の資料  
中学校 合唱コンクールにかかわる自由曲背選曲リスト(生徒用配付資料)

#### 講師からのメッセージ

「ようやく夏、・・・しかし音楽科研修講座を受講される先生方にとっては、学芸会や学校祭を控え、頭を悩ませる始める時期かと思います。日頃の実践を交流し、日常の教科指導にそして芸術の秋に生かせるヒントを得られる研修にしていきたいと思います。」

音楽科 石戸谷和歌子

### 23日(木) 24日(金) 特別支援教育 会場 研修センター

- 内容 講演「発達特性をふまえた子どもの理解」LD・ADHD等の疑似体験プログラム

### 30日(木) 7月1日(金) 国語科研修講座 会場 1日目 研修センター 2日目 二セコ小学校

- 内容 公開講義「新教育課程における国語科指導の在り方」 学びを高める基礎基本の定着と指導の在り方
- 講師からのメッセージ
- 「実践授業では、2年生『スイミー』を公開。他にも多彩な講師による講義で、新指導要領、新教科書について学習します。日頃の実践を交流しながら、充実した研修にしましょう」

国語科 西岡 健幸

校内回覧よろしく申し上げます。