

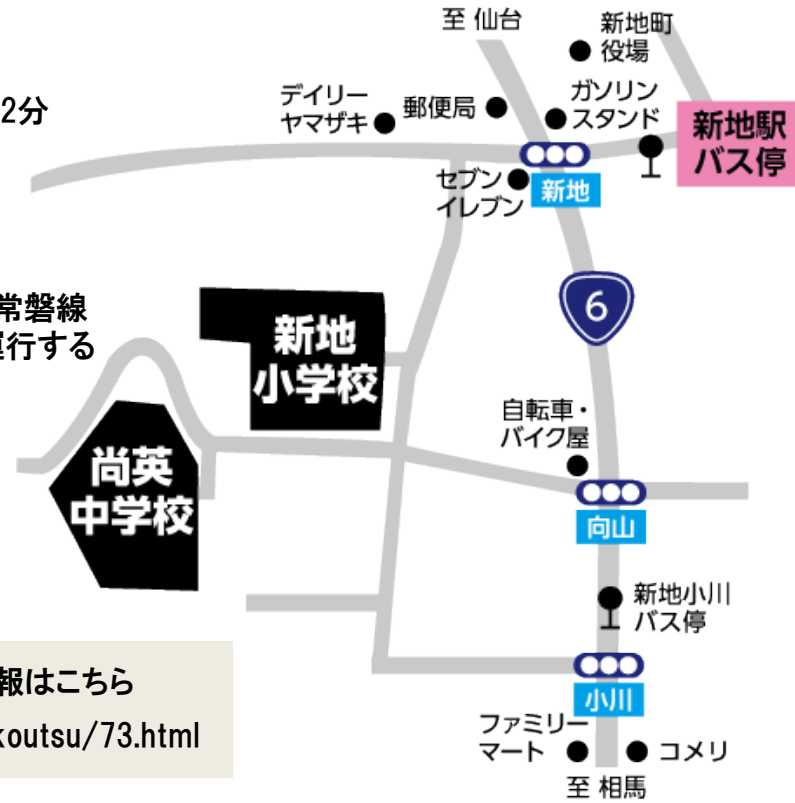
## 会場案内

【自家用車でお越しの場合】  
国道6号線 新地交差点より1分から2分  
各校校庭に駐車場をご用意します。

【公共交通機関でお越しの場合】  
常磐線亘理駅・相馬駅より運行する常磐線  
代替輸送バス、もしくは仙台駅より運行する  
高速バスをご利用ください。

新地駅バス停(町役場前)で下車、  
新地小学校まで徒歩3分  
尚英中学校まで徒歩5分

●常磐線代替輸送バスに関する情報はこちら  
⇒ <http://www.shinchi-town.jp/koutsu/73.html>



## 参加申し込みについて

ご参加にあたっては、**11月9日までに**参加申し込みをお願いします。

**郵送・FAX** 下記の参加申込票に記入し、新地町教育委員会へ送付してください。(コピー可)

**メール** 参加申込票の内容を記入したメールを新地町教育委員会へ送信してください。

## 申し込み・お問い合わせ先

**新地町教育委員会** 〒979-2792 福島県相馬郡新地町谷地小屋字樋掛田30  
TEL: 0244-62-4477 FAX: 0244-62-2369 E mail: kyoiku@shinchi-town.jp

## 平成24年度 第2回新地町ICT活用発表会参加申込票

●申込者氏名		●所属(学校名・団体名)	
連絡先	●電話番号	●メールアドレス	
	●住所		
●来場手段 自家用車 ・ 公共交通機関 ・ その他( )			

各教育委員会教育長 様  
各小 中学校長 様  
関係者各位

平成24年9月21日

新地町教育委員会教育長 村山 正之

総務省 ”地域雇用創造ICT絆プロジェクト”  
文部科学省 ”フューチャースクール推進事業”  
”学びのイノベーション事業”

平成24年度 第2回新地町ICT活用発表会のご案内(第二次案内)  
～ICTを活用し、言語活動の充実から活用力を伸ばす授業～

## 第2回新地町ICT活用発表会 研究テーマ

### ICTを活用し、言語活動の充実から活用力を伸ばす授業

ICT機器等を効果的に利活用して、その基盤となる言語活動を充実させ、  
意図的計画的に自分の考えたことを自分の言葉で他に伝える場を設定すれば  
活用力は高まるであろう。

## 福島県新地町立

### 新地小学校 ・ 尚英中学校



## ●日時:平成24年11月16日(金)

受付	13:00~13:30	新地小学校・尚英中学校
公開授業	13:30~14:15 14:00~14:50	新地小学校 尚英中学校
全体会	15:10~16:30	尚英中学校
ICT展示会	13:00~16:30	尚英中学校

# 平成24年度 第2回新地町ICT活用発表会 プログラム詳細

●受 付 13:00～13:30 新地小学校・尚英中学校

●公開授業 ・新地小学校と尚英中学校は徒歩2分ほどで移動できるため、両方の授業の見学が可能です。

・新地小学校 13:30～14:15

学 級	教科名等	単元名(題材名)	授業者
2年2組	算 数	かけ算(1)	植田 朋子
3年1組 2組 (合同)	総合的な 学習の時間	新地町の農業たんけん隊 新地町立駒ヶ嶺小学校との テレビ会議システムによる交流授業	伊藤 聡美 阿部 洋子  (駒ヶ嶺小学校) 鈴木 菜奈子
5年1組	体 育	リズムダンス、表現	佐藤 良功

・なお、すべての学級において授業を参観できます。

・尚英中学校 14:00～14:50

学 級	教科名等	単元名(題材名)	授業者
1年1組	音 楽	旋律のまとまりと構成	箭内 恵
1年2組	数 学	比例と反比例	竹野 努
1年3組	社 会	第3章 世界の諸地域	高橋 典明
2年1組	保健体育	器械体操	羽根田 一弘
2年2組	国 語	いにしえの心をたずねる	齋藤 桂子
2年3組	理 科	天気とその変化 宮古島市立下地中学校との テレビ会議システム による交流授業	天沼 豊裕
3年1組	英 語	Unit6 Break the Barrier	武澤 裕子
3年2組	技 術	プログラムによる計測・制御	中島 浩道
3年3組	美 術	ゲルニカは語る	但野 雅和

●全体会 15:10～16:30 尚英中学校 多目的ホール

## ●概要説明

- ICT絆プロジェクト
- フューチャースクール推進事業
- 学びのイノベーション事業
- 新地町での取り組みについて

## ●パネルディスカッション

- ICTを活用し、言語活動の充実から活用力を伸ばす授業
  - ・デジタル教科書の効果  
子ども用のデジタル教科書を使った授業について活用方法、  
子どもの変容、必要な支援
  - ・これからの新しい学びの授業のあり方  
デジタル教科書やICT活用の可能性と期待

コーディネーター： 目白大学 原 克彦 教授

● ICT展示会 13:00～16:30 尚英中学校 体育館

公開授業では、電子黒板、タブレット  
端末、テレビ会議システム、デジタル  
教科書などを活用した授業を  
ご覧いただけます。



▲ 英語科 Versantによる  
スピーキング測定授業の様子

▼ 5/21 金環日食観測会 京都  
府立中学との交流授業の様子



▲ 学校に設置された太陽光発電  
に関する授業の様子