

平成 28 年度 実践研究発表会  
ご案内（第二次案内）

# 子ども達の未来へとつなぐ 「桃陽のまなび」の創造

～「個別の包括支援プラン」に基づく指導の充実～  
～ 学びを支えるICTの有効活用 ～

文部科学省委託「入院児童生徒等への教育保障体制整備事業」協力校  
京都市教育委員会「病弱特別支援教育におけるICTの効果的活用研究」指定校

平成 28 年 12 月 1 日（木）14:00～17:00（受付 13:30～）

会場 京都市総合教育センター

（京都市下京区河原町通松原上ル二丁目富永町344番地）

平成 28 年 12 月 2 日（金）10:00～17:00（受付 9:40～）

会場 京都市立桃陽総合支援学校

（京都市伏見区深草大亀谷岩山町48-1）

京都市立桃陽総合支援学校

## < 1日目 > 12月1日(木) 14:00~17:00 (受付 13:30~)

病気やけがで入院する・・・これは、今元気な子どもであっても、いつでも起こりうることです。しかし、入院したとき、また、病気治療でなかなか学校に行けないとき、教育が十分に受けられるかと言うとそうではありません。そうした状況を踏まえ、今年度から文部科学省委託「入院児童生徒等への教育保障体制整備事業」が実施されることになりました。京都市の病弱総合支援学校として当校も、これまで進めてきたICT活用の実績を活かし参画することになり、研究を進めています。

事業の概要と取組の様子についてお知らせし、「医療における教育の役割」をテーマとしたパネルディスカッションで、医療、教育、福祉の立場からご意見をいただき、ともに考えたいと思います。

- |             |  |
|-------------|--|
| 14:00~14:20 | 授業配信 特別活動「分教室集会」<br>(4つの病院分教室よりテレビ会議システムで中継)   |
| 14:25~14:30 | 開会 挨拶  |
| 14:30~15:00 | 文部科学省委託「入院児童生徒等への教育保障体制整備事業」の概要及び桃陽総合支援学校の取組の報告  |
| 15:10~16:40 | パネルディスカッション<br>「医療における教育の役割」<br>京都大学大学院医学研究科 発達小児科学<br>梅田 雄嗣氏<br>京都府立医科大学大学院医学研究科 小児発達医学<br>宮地 充氏<br>関西学院大学 教育学部 丹羽 登氏 |
| 16:40~      | 閉会 挨拶  |

## < 2日目 > 12月2日(金) 10:00~17:00 (受付 9:40~)

- |             |                   |
|-------------|-------------------|
| 10:00~10:40 | 京都市立桃陽総合支援学校 学校紹介 |
| 10:50~11:20 | ICT 活用体験          |
| 11:35~12:30 | 公開授業              |
| 13:15~14:05 | 研究授業              |

【小学部】 [4限] 11:35~12:20 [5限] 13:15~14:00

|    | 学年   | 教科   | 授業者       | 授業内容           |
|----|------|------|-----------|----------------|
| 4限 | 3~6年 | 音楽   | 三嶋活也      | インドネシアの音楽に親しもう |
| 5限 | 3~6年 | 自立活動 | 櫻井晃司<br>他 | 上手に伝えよう        |

【中学部】 [4限] 11:40~12:30 [5限] 13:15~14:05

|    | 学年   | 教科            | 授業者   | 授業内容                               |
|----|------|---------------|-------|------------------------------------|
| 4限 | 1年   | 理科            | 大月偉男  | 光の屈折<br>お〜っ、硬貨が見えた！なぜじゃ？           |
|    | 2年   | 総合的な<br>学習の時間 | 石丸雄一郎 | 図書館充実プロジェクト<br>～魅力ある図書館～           |
|    | 3年   | 総合的な<br>学習の時間 | 西村悠里  | 学校紹介プロジェクト<br>～桃陽の歴史～              |
| 5限 | 1~3年 | 自立活動          | 高森な奈  | 『ちょっと立ち止まって』<br>～考えてみよう！日常の行動と言動を～ |

14:20~17:00 全体会

14:20~14:30 挨拶 学校長

14:30~15:20 研究概要及び各部の研究  
研究主任，小・中学部長，分教室部長，支援部長

15:30~16:50 講演 「これからの特別支援教育」  
～子どもの可能性を引き出す学びの支援～

東京大学先端科学技術研究センター 教授 中邑 賢龍氏

障害のある人のコミュニケーション技術について幅広く研究  
テクノロジーの活用で，障害のある人が社会で活躍できる仕組みづくり  
を目指し活躍されています。

16:50~17:00 閉会 挨拶

## 京都市総合教育センター周辺図



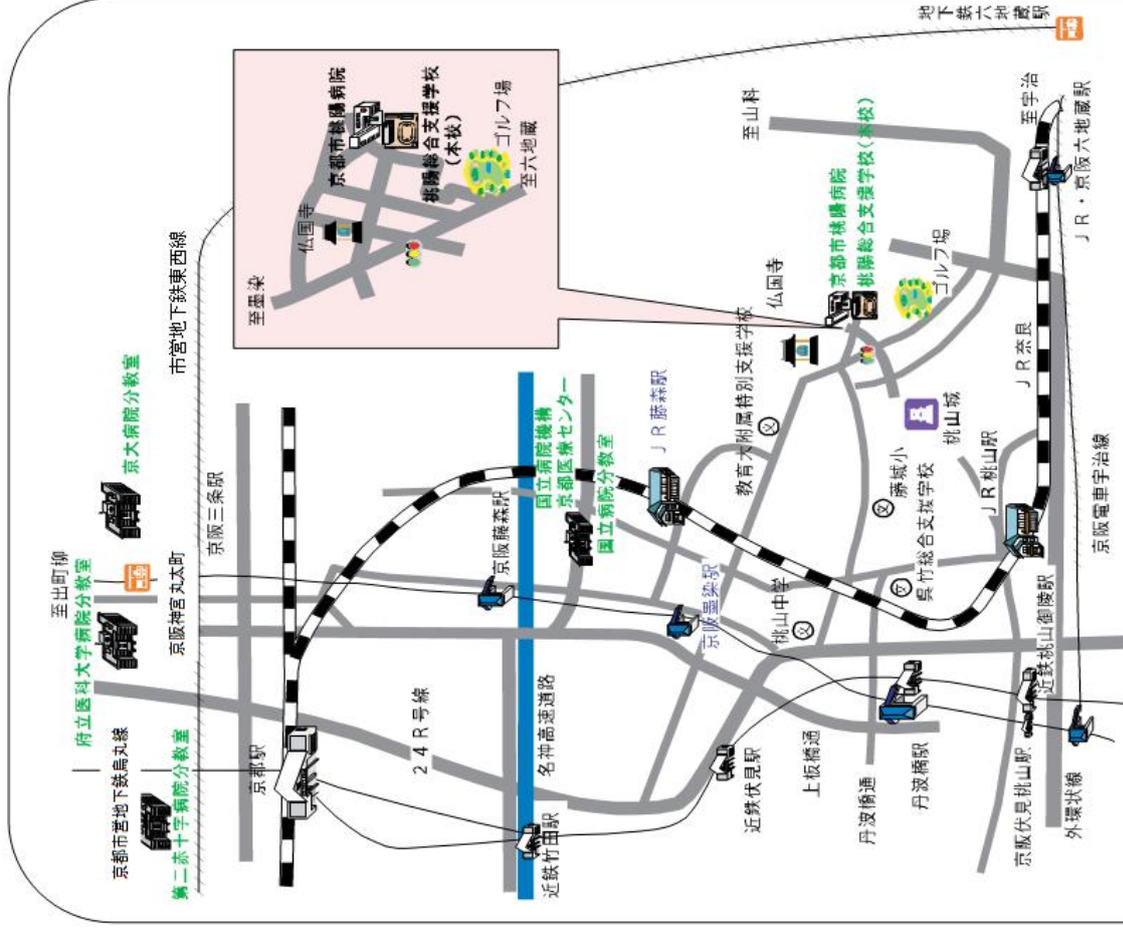
- 京阪電車「祇園四条」駅より徒歩約 10 分
- 阪急電車「河原町」駅より徒歩約 5 分
- 市バス「四条河原町」下車約 5 分

### ◆お問い合わせは

京都市立桃陽総合支援学校 (担当: 副教頭 西坂英美子)  
 〒612-0833 京都市伏見区深草大倉谷山町 48-1  
 TEL 075-641-2634 FAX 175-641-2648  
<http://www.edu.city.kyoto.jp/hp/toyo-y>

※参加を希望される方は、別紙申込み書をご覧ください。

## 京都市立桃陽総合支援学校周辺図



- JR 京都駅から JR 奈良線「JR 藤森」駅まで各駅停車で約 10 分、駅より徒歩 20 分
- 京阪電車「墨染」駅より徒歩 30 分