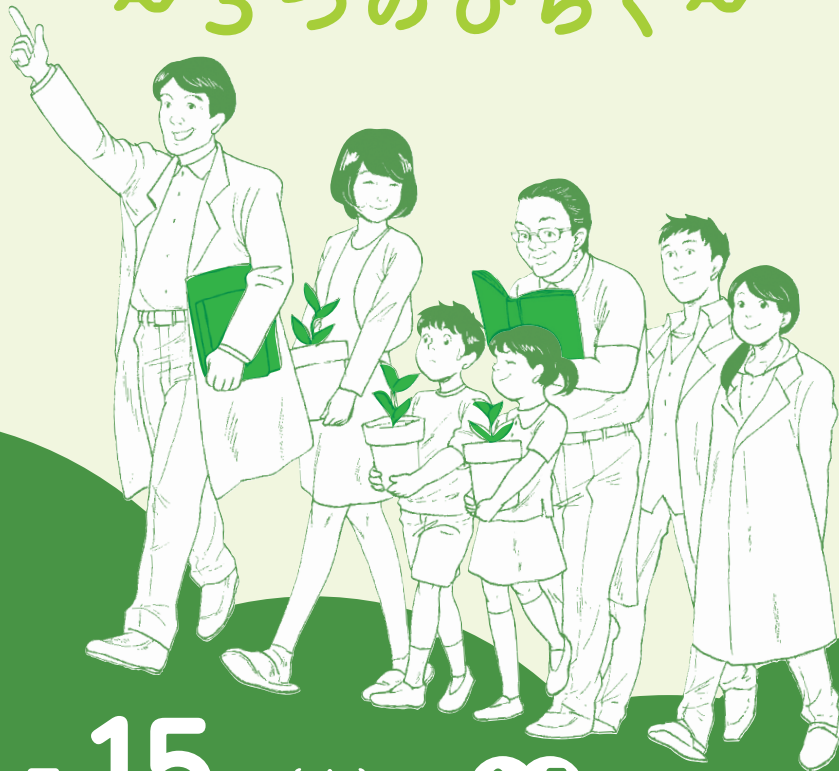


第7回

三重CST シンポジウム

～3つのひらく～



日時

2020年 2月 15日(土)

会場

13:15～17:00 受付 12:30～

三重大学教育学部 4階 大会議室

プログラム

- 12:30～13:15 受付
 司会 四日市市立橋北小学校 式井 雅子
- 13:15 開会挨拶 三重大学理事・副学長 山本 俊彦
- 13:20 事業報告 三重大学教育学部教授 後藤 太一郎
- 13:30～14:10 **I. 理科授業におけるこどもの力を伸ばすための評価の工夫の実践**
 小学校における事例から 鈴鹿市立郡山小学校 鈴村 一将
 中学校における事例から 四日市市立西笹川中学校 森 直也
- 14:10～15:40 **II. 特別講演**
 今後の理科教育に向けて：問題解決から発見へ
 東京大学高大接続研究開発センター 教授 白水 始
- 16:00～17:00 **III. 令和元年度 CST の取組**
 CST の活動報告 三河、鈴鹿、津、多気、鳥羽・志摩
- 17:00 閉会挨拶 三重県教育委員会研修推進課長 北村 武
- 17:10～18:00 情報交換会(シンポジウム会場)

— お問い合わせ・お申込み先 —

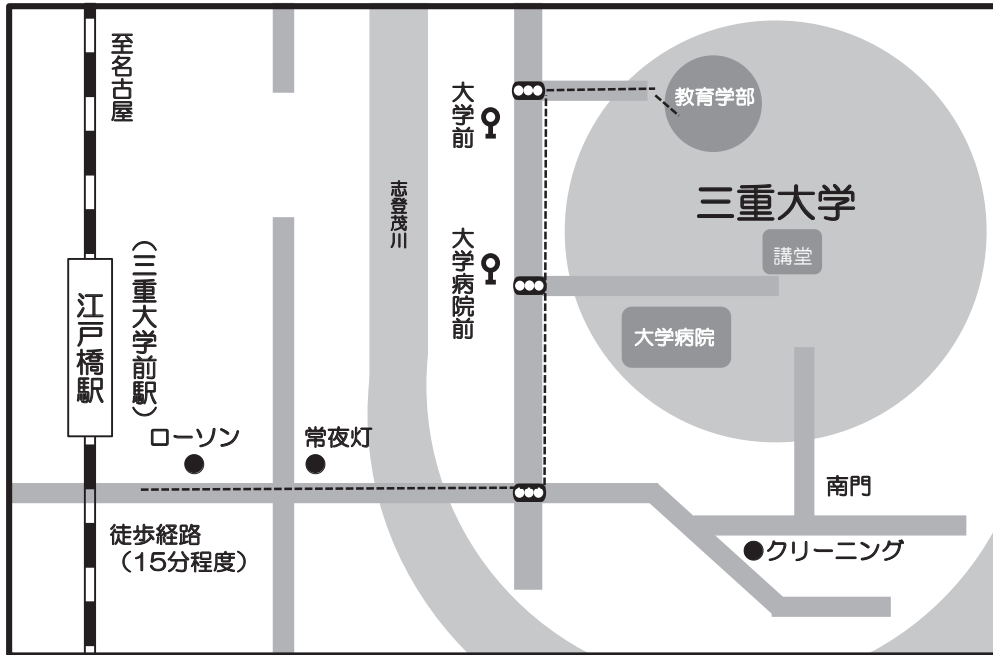
三重大学 地域理数教育推進室
 〒514-8507 三重県津市栗真町屋町1577
 TEL/FAX 059-231-9949
 e-mail mie-cst@ab.mie-u.ac.jp

「3つのひらく」とは？
 理科の連携を開く!!
 理科の教材を拓く!!
 理科の教育を啓く!!

～ 会場のご案内 ～

会場： 三重大学 教育学部 4階 大会議室

所在地： 〒514-8507 三重県津市栗真町屋町1577

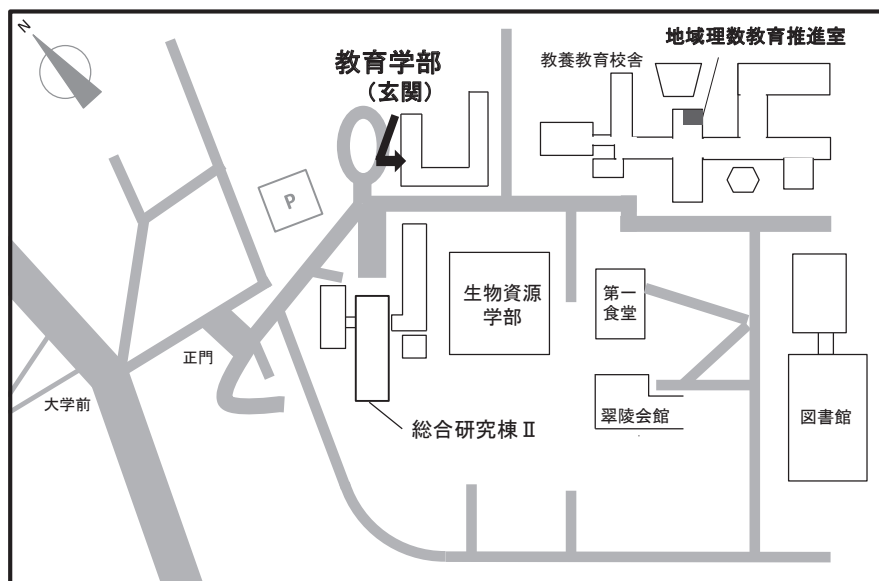


交通：

- 津駅前バス乗り場4番から三交バスで
【白塚駅前 (06系統)】【太陽の街 (40系統)】
【三重病院 (51系統)】【棕本 (52系統)】
【豊里ネオポリス (52系統)】
【三行 (53系統)】行きで、『大学前』下車
- 近鉄『江戸橋駅 (三重大学前)』から
徒歩で約15分

近鉄電車「急行」で		江戸橋駅	徒歩 約15分	
名古屋より	近鉄名古屋駅			約60分
京都・大阪より	伊勢中川駅	約15分		
近鉄電車「特急」で		津駅	バス 約10分	
名古屋より	近鉄名古屋駅			約50分
大阪より	大阪難波駅			約90分
京都より	京都駅	約110分		
JR「快速みえ」で		津駅	タクシー 約10分	
名古屋より	JR名古屋駅			約50分

キャンパスMAP：



お問い合わせ・参加お申込み先： 三重大学地域理数教育推進室

〒514-8507 三重県津市栗真町屋町1577 三重大学 教養教育1号館1階
TEL/FAX 059-231-9949 e-mail mie-cst@ab.mie-u.ac.jp

☆メールまたはFAXで、機関名・所属・参加者氏名・ご連絡先をお知らせ下さい。