

真庭市視察行程（R3.2.24時点）

- 視察日 令和2年3月9日(火)～10日(水)
- 視察者 広島大学大学院 総合化学研究科 小野寺教授様 御一行様
※参加者は別添資料のとおり
計11名
- 対応者 真庭市 産業観光部 新田部長
林業・バイオマス産業課 南課長、道下主任、中島主任
- 視察先 下記スケジュール表のとおり

		スケジュール	内容
3月9日	～ 14:00	広島大学 ⇒ 真庭市役所	※中国自動車道・落合IC下車後、15分程度です。
	14:00 ～ 15:00	真庭市役所本庁舎・太田市長表敬訪問（60分）	応接室 同席：産業観光部 新田部長 林業・バイオマス産業課 南課長
	15:00 ～ 15:20	真庭市役所本庁舎案内（20分）	バイオマスボイラ、国内初CLT建築物(バス停)等 対応：林業・バイオマス産業課 道下主任 中島主任 (以下、2日目まで終日随行)
	15:20 ～ 15:25	真庭市役所 ⇒ 木テラス（移動5分）	
	15:25 ～ 15:35	JR姫新線久世駅横・木テラス(トイレ兼待合スペース)（10分）	CLTモデル建築物 “約3m×12mの3枚の屋根板”が特徴 説明：道下
	15:35 ～ 15:50	木テラス ⇒ 中央図書館（移動15分）	
	15:50 ～ 17:10	真庭中央図書館（80分） ※施設見学40分、真庭市取組説明40分	旧真庭市勝山振興局(庁舎)をリファイニング 視察対応：生涯学習課図書館振興室 池田主幹 取組説明：シアター室 道下 ※初日はここで現地解散
	17:10 ～ 17:40	中央図書館 ⇒ ホテル（移動30分） ホテル到着	宿泊先：ロシュホール
3月10日	9:00 ～ 9:25	ホテル ⇒ 久世IC出口	対応：道下・中島(終日) ※湯原IC→久世IC利用想定。久世IC出口のT字交差点左前の自動販売機のある広場にて待ち合わせ。別添地図参照。
	9:25 ～ 9:30	久世IC出口 ⇒ 集積基地（移動5分）	
	9:30 ～ 10:00	真庭バイオマス集積基地（30分）	木質燃料の集積場
	10:00 ～ 10:05	集積基地 ⇒ バイオマス発電所（移動5分）	
	10:05 ～ 10:45	真庭バイオマス発電所（40分）	木質燃料を利用した発電所
	10:45 ～ 10:50	バイオマス発電所 ⇒ CLT工場（移動5分）	徒歩
	10:50 ～ 11:30	銘建工業CLT工場（40分）	CLTを製造する国内最大規模の工場
	11:30 ～ 12:00	CLT工場 ⇒ 勝山まち並み⇒ろまん亭（移動30分）	
	12:00 ～ 13:10	勝山まち並み散策～昼食（70分） 昼食：ろまん亭（真庭市勝山249） ※ろまん亭12時20分到着予定 ※勝山まち並み保存は、真庭のバイオマスの礎となった「21世紀の真庭塾」が取り組んだ事業の1つです。その代表イベント「勝山のお雑祭り」は3/7で終了していますが、雰囲気は感じていただけたと思います。	11名

※緊急時連絡先：道下携帯 080-1906-1442

※昼食会場まで案内後、市の随行は終了します。ご了承ください。

令和2年3月9日(火)–10日(水) 真庭市視察参加者名簿

1	広島大学 先進理工系科学研究科 小野寺 真一 教授 様
2	人間社会科学研究科 浅野 敏久 教授 様
3	先進理工系科学研究科 石田 卓也 助教授 様
4	総合科学研究科 友澤 裕介 技術補佐員 様
5	総合科学研究科 博士2年 Sharon Kimbi 様
6	総合科学研究科 博士2年 王 昆陽 様
7	総合科学研究科 博士3年 Anna Rusydi 様
8	人間社会科学研究科 修士1年 李 馥岑 様
9	総合科学部 4年 堀本 一樹 様
10	総合科学部 3年 田村 真之 様
11	岡山大学 環境生命科学研究科 准教授 齋藤 光代 様

◆ 事務担当 : 太田 務 様(人間社会科学研究科 博士課程) ※当日都合により出席できず

3月10日(水)朝の待ち合わせ場所

※必ず中国自動車道・湯原 I C –久世 I C をご利用ください!

