

当日イベントの様子は
こちらから※



列車内、まちあるき中、現地でも、 香川大学教員による『新たな発見!?!』な講義!

この企画では、香川大学教員らによる充実した講義を列車内や善通寺市内散策中に体験していただくことで、新たな発見と学びの機会をご提供することができました!

LUNCH



讃岐の郷土料理をベースにした彩り豊かな特製弁当を用意しました。香川大と県が共同開発した「キウイっこ」や讃岐名物のおでん、地元「郷乃すたいる」さんと何度も試作を重ねた自信作!



列車内の様子

学生スタッフが参加者に目を配り、講義中もテキストの該当ページを伝えたりしながら和やかな雰囲気の中、目的地に向かって列車が走ります。お天気にも恵まれ、車窓の外にはのどかな讃岐の景色が広がっていました。



列車内講義

参加者は配布されたテキストを手に、車中の講義に熱心に聞き入っていました。講義内容は「なぜ善通寺は街として発展したのか」(西成)「中世善通寺を歩く」(守田)。

12/9

START! 土

8:58 発



高松駅

JR予讃線

乃木資料館 11:30



戦争という史実を目の当たりにしたほか、道中でも訪れた「二頭出水」で取り上げられた湧水による地下資源の豊富さや、港湾が近い事と近隣の山岳が軍事訓練に最適であった事など、なぜここに建ったのかも学べました。

善通寺 13:00



五重塔の礎石から浮いた心柱も実際に見学! 金田特任教授からは「東京スカイツリーも五重塔の伝統的構法が生かされている」と。その後、守田教授による本堂の講義が続き、質問する参加者らで和気あいあいとした学びの時間を過ごしました。

OMIYAGE



帰りの列車では参加者に学生スタッフからお土産が配られました。香川大のオリジナルグッズと地元「山地製菓」さんの人気商品。讃岐ダイシモチまんじゅう「祈願成就」のほうじ茶あとこしあんです。

さぬきの文化探訪

JR貨切列車内・現地
特別講義

現地での
まちあるき

2023年 JR四国と香川大の共同研究による連携事業
極め付け四国鉄旅第2弾「さぬきの文化探訪」

教育学部 教授
もりた はるこ
守田 逸人
東京都目黒区出身。早稲田大学大学院文学研究科史学(日本史)専攻博士後期課程修了。博士(文学)早稲田大学(2007年)専門は日本中世史、荘園景観の復元研究、中世史科学など。

経済学部 教授
にしなりのりひさ
西成 典久
東京都中野区出身。専門は都市計画・まちづくり。「場所のデザイン」をテーマに建築、人文、経営の融合プロジェクトに取り組む。東京工業大学工学部卒業。同大学院修了(工学博士)。

「善通寺市」を深く知る
まちあるきと講義の相乗効果で
列車中やまちあるきをしながら香川大学教授の講義を受けられる、JR四国と香川大の共同研究による連携事業「極め付け四国鉄旅」。2022年の「琴平・多度津編」に続き、第2弾となる今回は善通寺市を訪れました。参加者はJR高松駅に集合し目的地に向け出発。列車内では香川大の西成教授、守田教授による訪問地の事前講義が行われました。善通寺駅に到着すると讃岐もち麦・ダイシモチをPRする善通寺市の観光大使「むぎゅ〜ちゃん」がお出迎え。また善通寺市長・辻村修氏から「ようこそ善通寺市! 善通寺駅は日本最古とも云われる木造駅舎。この機会に善通寺市の歴史や魅力を深く知って欲しい」と歓迎の挨拶も。一行はグループに分かれ、この日のために行程や善通寺市の歴史などの勉強を重ねた香川大生のガイドで訪問地を巡りました。「二頭出水(西成教授講義)」、「自衛隊乃木館」などを見学し、昼食と休憩を挟みながら「善通寺」に到着。実際に五重塔や本堂を見学し、金田特任教授や守田教授から講義を受けた参加者からは熱心な質問も挙がり、積極的な姿が見られました。その後「偕行社」、「善通寺市立郷土館」の見学などまちあるきの後、駅に戻った参加者にサプライズが。ホームで尽誠学園高校の大鼓部の皆さんによる力強いパフォーマンスに送られ、現地を後にしました。



地域人材共創センター・特任助教
うめつ あやね
梅津 彩音
福島県福島市出身。福島大学大学院人間発達文化研究科修了、福島大学うつくしまふくしま未来支援センター特任専門員を経て2023年から現職。専門は、地域教育、音楽教育・音楽表現。

Interview

本プロジェクトは自動車=SLを教科の枠にとらわれず、総合的に学習するSTEAM Learningになぞらえた企画としてスタートしました。大学の研究を社会にPRする手段として、実際に現地を訪れ実感してもらうことで学んでもらい理解を深めてもらうことが目的です。学生にとっては一般の方々との関わりやJR四国を通じ、企業や地域との連携を学ぶ貴重な経験ができた良い機会となりました。ツアーでは参加者の方々から直に喜びの声を聞くこともでき、チーム香川大学として喜ばしい限りです。今後はサイエンス、テクノロジーに加え、エンジニアリング、アート、マスマティクスなどより幅広いアプローチで継続していくことができればと願っています。



四国危機管理教育・研究・地域連携推進機構副機構長
地域強靱化研究センター長
かねだ よしゆき
特任教授 金田 義行

東京都北区出身。東京大学理学部研究科大学院地球物理専攻修士課程修了、理学博士。専門は地震学、減災科学研究。