

令和7年度 産業・情報技術等指導者養成事業 受講案内

教科 情報

1. 研修期間 令和7年8月4日（月） ～ 令和7年8月6日（水）
2. 研修日程 別添1のとおり
3. 講師一覧 別添2のとおり
4. 会場 8月4日（月）、5日（火）
大阪教育大学 みらい教育共創館
〒543-0054
大阪府大阪市天王寺区南河堀町4-88
連絡先：一般社団法人デジタル人材共創連盟 事務局 担当：房本
アドレス：info@dle.or.jp

8月6日（水）
大阪南港 ATC 研究施設
〒559-0034
大阪府大阪市住之江区南港北2-1-10 ATCビル ITM棟11F
おおさか ATC グリーンエコプラザ セミナールーム他
電話：06-6606-8335（平日10:00-18:00）
連絡先：デジタル人材共創連盟 事務局 担当：房本
5. 研修初日の集合時間及び場所
8月4日（月）9時10分～受付
大阪教育大学 みらい教育共創館（受付を行います）
※会場の周辺（案内）図は別紙のとおり。
6. 持参するもの
 - ①Windows または MacBook
※Wi-Fi 接続が可能なものをご用意ください。
 - ②メールアドレス
※会場の Wi-Fi 接続時に必要となりますので、事前にご準備ください。
 - ③下記のソフトウェアを事前インストールしておいてください。

- ・ R (<https://cran.r-project.org/> よりダウンロードし、インストール)
- ・ R Studio (<https://posit.co/download/rstudio-desktop/> よりダウンロードし、インストール)

7. 宿泊について

宿泊先は各自で確保してください。

8. 事前課題の作成について（事前課題を課す団体のみ記載）

特になし。

9. その他

特になし。

会場案内図／教科（情報：G－1）

- ・ 会 場：大阪教育大学 みらい教育共創館
- ・ 住 所：〒543-0054 大阪市天王寺区南河堀町 4-88
- ・ 連絡先：一般社団法人デジタル人材共創連盟 事務局 担当：房本
- ・ アドレス：info@dle.or.jp

【大阪教育大学 みらい教育共創館への経路】

<https://mirai.osaka-kyoiku.ac.jp/access/>

JR 天王寺駅・Osaka Metro（地下鉄）天王寺駅からのアクセス（約 10 分）

1. JR 天王寺駅・Osaka Metro（地下鉄）天王寺駅の北口または東口から出て、南河堀町方面へ進みます。
2. 南河堀町 4 丁目にあるみらい教育共創館に到着します。

近鉄大阪阿部野橋駅からのアクセス（約 10 分）

1. 近鉄大阪阿部野橋駅の東改札から出て、南河堀町方面へ進みます。
2. 南河堀町 4 丁目にあるみらい教育共創館に到着します。

JR 寺田町駅からのアクセス（約 5 分）

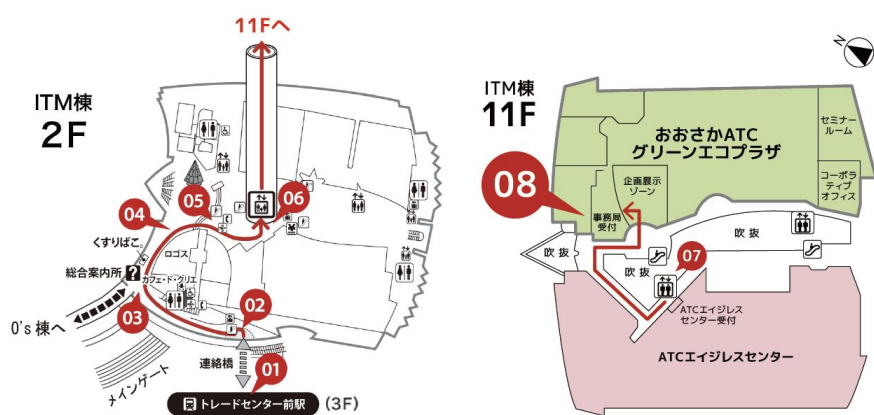
1. JR 寺田町駅の南口から出て、南河堀町方面へ進みます。
2. 南河堀町 4 丁目にあるみらい教育共創館に到着します。



8月6日（水）会場案内図／教科（情報：G-1）

- ・会 場：大阪南港 ATC 研究施設
- ・場 所：〒559-0034 大阪府大阪市住之江区南港北 2-1-10 ATC ビル ITM 棟 11F
おおさか ATC グリーンエコプラザ セミナールーム
- ・時 間：10 時 45 分 受付開始 / 11 時 講義開始
- ・電 話：06-6606-8335（平日 10:00-18:00）
- ・連絡先：デジタル人材共創連盟 事務局 担当：房本

【大阪南港 ATC 研究施設内での「おおさか ATC グリーンエコプラザ」への経路】は下記案内でご確認ください。



① 駅出口

トレードセンター前駅の改札を出て左側のスロープを下り、ATC 館内へ入ります。



② エスカレーターを下り直進

ATC 館内入ってすぐのエスカレーターを下り、そのまま直進します。



③ インフォメーションの右を進む

直進すると正面にインフォメーションがありますので右の通路を進みます。



④ アウトドアショップを右手に階段を上がる

アウトドアショップを右手に通路を進み、階段（スロープ）を上がります。



⑤ 左奥のエレベーターへ進む

階段（スロープ）を上がり、左奥の黄色いエレベーター（6 番）へと進みます。



⑥ エレベーターで 11 階へ

6 番エレベーターで 11 階までお上がり下さい。



⑦ エレベーターを降り右へ

エレベーターを降り、右へ吹き抜けに沿って進みます。



⑧ エコプラザ到着

吹き抜け沿いに進むとエコプラザが見えてきます。

G-1 研修 交流会のお知らせ

受講者同士及び講師とのコミュニケーションを目的に、下記の通り交流会を実施いたします。

R7 産業・情報技術等指導者養成事業 G-1 研修 交流会

○日時：8月4日（月）17時45分～19時45分予定 ※変更になる可能性あり

○場所：会場周辺

○参加費：4,000～5,000円（税込）程度 ※変更になる可能性あり

※申込方法等の詳細は、受講者に直接ご案内いたします。

※参加は任意となっております。

その他不明点等がございましたら、事務局までご連絡ください。

info@dle.or.jp

以上

(別紙様式1)

令和7年度産業・情報技術等指導者養成事業日程

(情報)

団体名 (一社) デジタル人材共創連盟

日 時	9:00	9:30	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
8月4日 (月)			開 講 式	学習指導要領の円滑な 実施について 講義 講師：須藤 祥代 国立教育政策研究所	昼食		プログラミング 講義・実習 講師 講師：尾崎拓郎 大阪教育大学	情報デザイン 講義・実習 講師：納庄聡 講師：若杉祥太 大阪教育大学		
8月5日 (火)			主体的・対話的で 深い学びの実現に向けた 講義・実習 講師：益川弘如 青山学院大学教授			昼食	データ活用 講義・実習 講師：大橋真也 順天堂大学	研修の振り返り 前年度受講生を交えた 研究・協議 講師：鹿野利春 京都精華大学		
8月6日 (水)				見学・実習 A 協働ロボット開発 講師：坂本俊雄 株式会社ブリッジ・ソリューション 代表取締役 一般社団法人 i-RooBO Network Forum 副会長		昼食	見学・実習 B 5G X LAB	閉 講 式		

実施会場：大阪教育大学 みらい教育共創館

※8/6 は大阪南港 ATC 研究施設

(別紙様式 2)

団体名 （一社）デジタル人材共創連盟
講 師 一 覧

氏 名	職 名	担 当 講 座
須藤 祥代 (予定)	国立教育政策研究所 教育課程調査官	学習指導要領の 円滑な実施について
尾崎 拓郎	大阪教育大学	プログラミング講義・実習
若杉 祥太 納庄 聡	大阪教育大学	情報デザイン講義・実習
益川弘如	青山学院大学教授	主体的・対話的で深い学びの 実現に向けた講義・実習
大橋真也	順天堂大学	データ活用講義・実習
鹿野利春	京都精華大学教授	研修の振り返り 前年度受講生を交えた 研究・協議
坂本俊雄	株式会社ブリッジ・ソリューション 代 表取締役 一般社団法人 i-RooBO Network Forum 副会長	見学・実習 A 協働ロボット開発
担当者	5G X LAB スタッフ	見学・実習 B 5G X LAB