

## 令和7年度 産業教育実習助手資質向上受講案内

教科(工業)

1. 研修期間 令和7年8月18日(月)～令和7年8月22日(金)
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  
拓殖大学 文京キャンパス及び八王子国際キャンパス  
所在地 ①〒112-8585 東京都文京区小日向3-4-14 : 8月18・19・22日  
②〒193-0985 東京都八王子市館町815-1 : 8月20・21日  
T E L ①03-3947-2271 ②042-665-1445  
F A X ①03-3947-7289 ②042-665-1516
5. 研修初日の集合時間及び場所  
①8月18日(月)午前8時30分  
②拓殖大学 文京キャンパス : E館306教室  
③周辺の地図 : 別紙
6. 持参するもの  
次のものを持参してください。  
①各学校の学校案内(10部 : 同一校から複数参加の場合も一人10部持参)  
②所属学科の科目「実習」に関する資料。テーマや内容がわかる資料  
③「工業技術基礎」「課題研究」「工業情報数理」のテーマや内容がわかる資料
7. 宿泊について  
宿泊の斡旋はしませんので、宿泊については各自で確保してください。  
なお、研修場所は文京キャンパス(8月18、19、22日)  
八王子国際キャンパス(8月20、21日)で日程が異なります。  
各自の宿泊場所からの講習参加になりますので、日程を確認の上、宿泊先を確保してください。
8. 事前課題について  
課題ではありませんが、6. ③については説明できるように準備をお願いします。

## 9. 免許法認定講習開設科目について

研修を修了した場合には、高等学校教諭一種免許状（工業実習）取得のための以下の3科目・3単位が認定されます。

- ・教職に関する科目（教科及び教科の指導法に関する科目 各教科の指導法）

工業科教育法（R7認定講習） 1単位（講義・演習）

- ・教科に関する科目

工業科概論（R7認定講習） 1単位（講義・演習）

工業科実践（R7認定講習） 1単位（講義・演習）

## 10. その他

研修期間中、文京キャンパスの学生食堂は休業しています。

八王子国際キャンパスの学生食堂は午前11時～午後2時の間で利用できます。

## 拓殖大学へのアクセス

### ○文京キャンパス



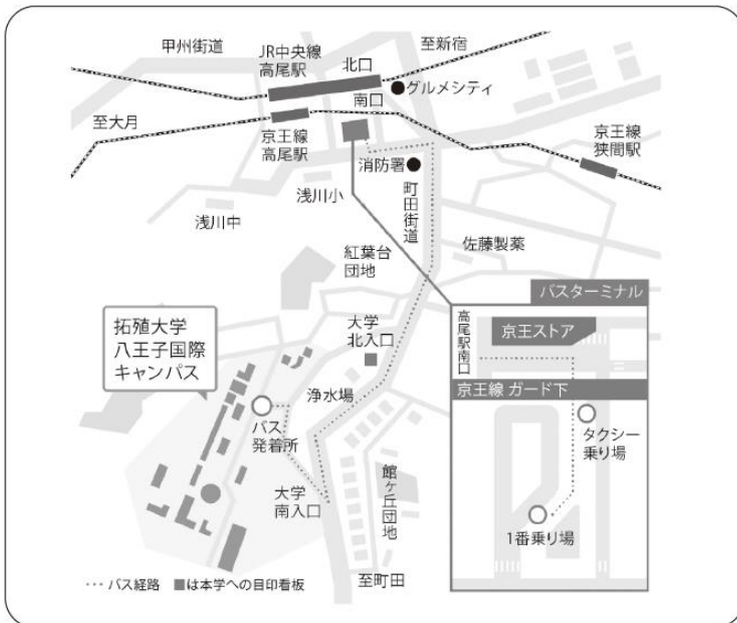
以下QRコードからも確認できます。



#### 〈最寄りの交通機関〉

東京メトロ丸ノ内線 茗荷谷駅下車 徒歩3分

### ○八王子国際キャンパス



#### 拓殖大学行直行バス 時刻表

学生休暇期間					
平日			土曜日		
大学発	時	高尾駅発	大学発	時	高尾駅発
55 25	8	10 40	30	8	17 47
55 25	9	10 40	30 00	9	17 47
55 25	10	10 40	30 00	10	17 47
55 25	11	10 40	30 00	11	17 47
55 25	12	10 40	30 00	12	17 47
55 25	13	10 40	30 00	13	17 47
55 25	14	10 40	30 00	14	17 47
55 25	15	10 40	30 00	15	17 47
55 25	16	10 40	30 00	16	17 47
55 25	17	10 40	30 00	17	17 47
30	18	15 45	32 00	18	20 55
30 00	19	15 45	45 07	19	30
30 00	20	15 45	30	20	17 47
00	21	29	00	21	24

#### 〈最寄り交通機関〉

J R 中央線  
京 王 線

高尾駅 南口 下車

拓殖大学行直行バス (京王バス約10分)  
徒歩 約25分

(別添 1)

令和 7年度 産業教育実習助手資質向上事業日程

(工業)

団体名 拓殖大学

日 時	9:00	10:00	11:00	12:00	13:00	14:00	15:00	16:00	17:00
8月18日(月) 文京キャンパス	開 講 式	(講義) 工業科概論① 香川美仁	(講義) 工業科教育法① 早川信一	昼休み	(講義) 工業科概論② 小林伊智郎	(講義) 工業科教育法② 早川信一	(講義) 工業科概論③ 芳賀友彦		
8月19日(火) 文京キャンパス		(講義) 工業科教育法③ 早川信一	(講義) 工業科教育法④ 内藤敬	昼休み	(講義) 工業科教育法⑤ 早川信一	(講義) 工業科概論④ 前山利幸	(講義) 工業科教育法⑥ 早川信一		
8月20日(水) 八王子国際 キャンパス		(講義) 工業科概論⑤ 木原幸一郎	(講義+実習) 工業科実践① 木原幸一郎	昼休み	(講義+実習) 工業科実践② 木原幸一郎	(講義+実習) 工業科実践③ 前山利幸	(講義+実習) 工業科実践④ 前山利幸		
8月21日(木) 八王子国際 キャンパス		(講義) 工業科概論⑥ 藤堂英樹	(講義+実習) 工業科実践⑤ 高橋文博	昼休み	(講義+実習) 工業科実践⑥ 高橋文博	(講義+実習) 工業科実践⑦ 宮木健二	(講義+実習) 工業科実践⑧ 宮木健二		
8月22日(金) 文京キャンパス		(講義) 工業科概論⑦ 芳賀友彦	(講義) 工業科教育法⑦ 早川信一	昼休み	(講義) 工業科教育法⑧ 早川信一	(講義) 工業科概論⑧ 早川信一	閉講式		
	<ul style="list-style-type: none"><li>・「開講式 ; 8:30~8:50」「閉講式 ; 16:20~16:50」</li><li>・1限;9:00~10:30、2限;10:40~12:00、3限;13:00~14:30、4限;14:40~16:10、5限;16:20~17:50</li><li>・授業ごとに10分休憩が入ります。</li></ul>								

実施会場：拓殖大学 文京キャンパス及び八王子国際キャンパス

(別添 2)

## 講 師 一 覧

氏 名	職 名	担 当 講 座
内藤 敬	文部科学省 初等中等教育局参事官(高等学校担当)付 産業教育振興室教科調査官、国立教育政策研究所 教育課程研究センター 研究開発部 教育課程調査官	工業科教育法④
早川 信一	拓殖大学教授 工学部 基礎教育系列 教授	工業科教育法①～③ ⑤～⑧ 工業科概論⑧
香川 美仁	拓殖大学 工学部 部長 拓殖大学 工学部 教授	工業科概論①
小林 伊智郎	拓殖大学 工学部 基礎教育系列 教授	工業科概論②
前山 利幸	拓殖大学 副学長 拓殖大学 工学部 電子システム工学科 教授	工業科概論④ 工業科実践③④
木原 幸一郎	拓殖大学 工学部 機械システム工学科 教授	工業科概論⑤ 工業科実践①②
藤堂 英樹	拓殖大学 工学部 情報工学科 准教授	工業科概論⑥
高橋 文博	拓殖大学 工学部 情報工学科 教授	工業科実践⑤⑥
芳賀 友彦	拓殖大学 工学部 講師	工業科概論③⑦
宮木 健二	拓殖大学 工学部 デザイン工学科 准教授	工業科実践⑦⑧