

# 実習生のしおり

実習初日は、企画調整・防災課（研究所本館2階）に午前9：00までにお越し下さい。  
（Ⅲ．案内図及びⅣ．構内図を参照して下さい。）

※遅れる方、お越しになれない方は、必ず連絡を入れて下さい。

## I. 携行品

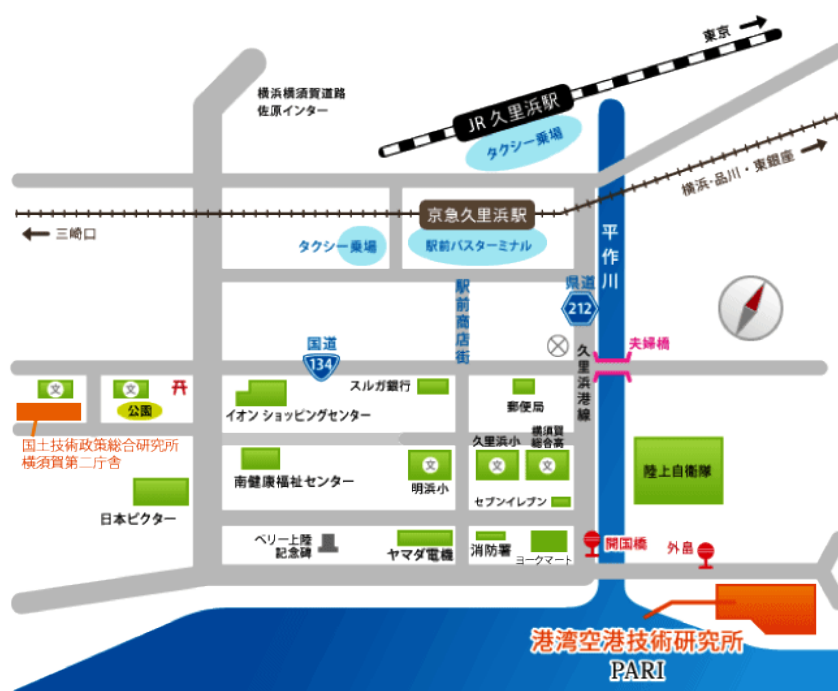
- 実習生のしおり（本紙）
- 印鑑
- 作業服（または汚れてもかまわない服装）
- 契約職員希望者は、給与振込先の銀行名・支店名・口座名義（本人名義に限る）を証明する通帳（口座番号が記されたページ）の写し
- 源泉徴収票に記載が必要なため、契約職員希望者で**実習期間が翌年まで続く方**（実習期間がR2.12.1～R3.1.31のように年をまたぐ方）は、マイナンバー通知カードまたは個人番号カードと本人確認ができる書類（自動車運転免許証等）をお持ち下さい。  
上記以外の方にもマイナンバーの提示をお願いする場合があります。

◎宿泊施設を利用される方は、日用着、寝間着、タオル、洗面用具などをお持ち下さい。

## II. 連絡先

〒239-0826 神奈川県横須賀市長瀬3丁目1番1号  
国立研究開発法人海上・港湾・航空技術研究所  
管理調整・防災部 企画調整・防災課  
<TEL> 046-844-5040  
<FAX> 046-844-5072

### Ⅲ. 案内図



#### 【港灣空港技術研究所 最寄り駅(久里浜)まで】

- <1> 東京駅－[横須賀線(約90分)] →JR 久里浜駅
- <2> 品川駅－[京浜急行本線・久里浜線(約53分)] →京急久里浜駅
- <3> 羽田空港国内線ターミナル－[京浜急行空港線(約12分)] →京急蒲田駅(京急本線に  
乗換)－[京浜急行本線・久里浜線(快速特急で約35分)] →京急久里浜駅

#### 【京急久里浜駅から港灣空港技術研究所まで】

駅前バスターミナルから[野比海岸]または[千代ヶ崎・浦賀病院前経由浦賀駅]に乗車。

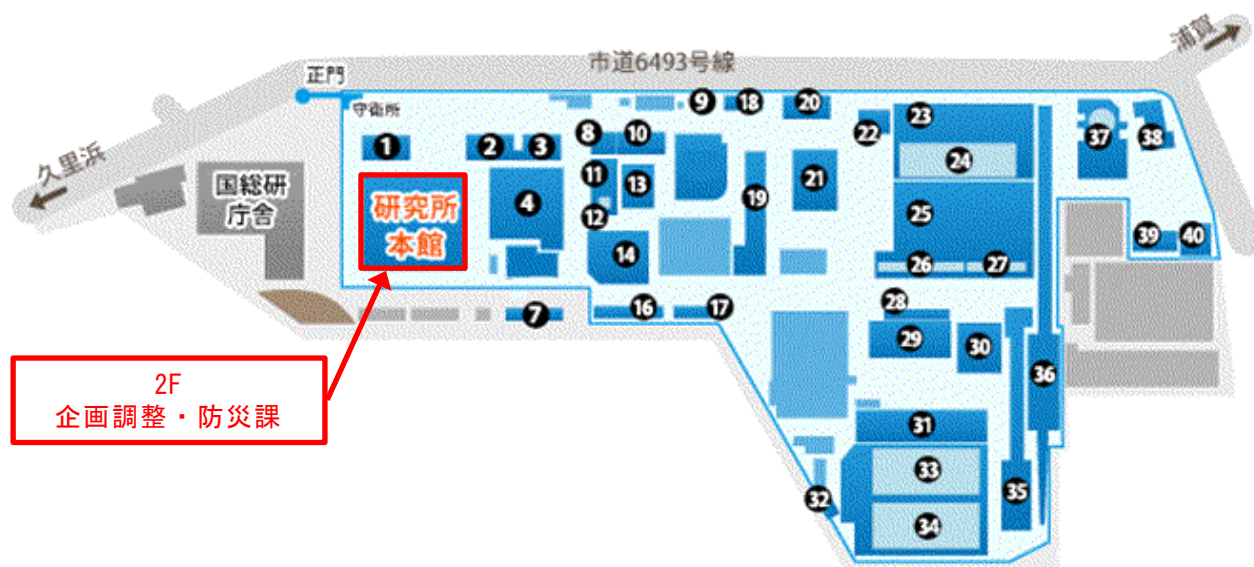
- ①野比海岸 [開国橋] 下車(約7分) 徒歩(約5分)
- ②千代ヶ崎・浦賀病院前経由浦賀駅 [外島] 下車(約8分) 徒歩(約1分)

### 京浜急行バス時刻表（京急久里浜駅発）

平日			休日		
	久9、久19 千代ヶ崎、浦賀病院 前経由 浦賀駅	久8 東京湾フェリ-経由 野比海岸		久9、久19 千代ヶ崎、浦賀病院 前経由 浦賀駅	久8 東京湾フェリ-経由 野比海岸
6	31♦	20 37	6	45♦	20 35
7	03♦ 21 48♦	05 35 39	7	10♦ 20 35♦	15 40
8	20 48	23	8	13 41	02 15 39
9	22	02 45	9	09 45	00 30
10	02	20 45	10	45	05 35
11	05	30	11	45	05
12	00	25	12	45	10
13	00	25	13	45	05
14	10	03 45	14	45	05
15	00 50	25	15	54	05 35
16	28	15 47	16	25 54	05 35
17	12 49	20 42	17	25 54	08 35
18	22	06 42	18	54	08 35
19	00 37	03 23 53	19	25	45
20	09♦ 42♦	23	20	05♦ 45♦	25
21		00 48	21		24
♦印＝千代ヶ崎止り					
	外島下車 徒歩約1分	開国橋下車 徒歩約5分		外島下車 徒歩約1分	開国橋下車 徒歩約5分

※久8：野比海岸は、京急久里浜駅発約2分後にJR久里浜駅を經由します。  
JRでお見えの方はそちらからもご乗車になれます。

## IV. 構内図



- |                    |                    |                    |
|--------------------|--------------------|--------------------|
| 1 海底探査実験水槽         | 18 発電装置            |                    |
| 2 コンクリート実験室        | 19 地盤総合研究棟         |                    |
| 3 構造解析実験棟 恒温室      | 20 受配電所            |                    |
| 4 大型構造実験施設         | 21 大型土圧実験装置        |                    |
| 7 海水循環水槽           | 22 工作室             | 32 検潮所             |
| 8 X線 CT 装置実験施設     | 23 水中作業環境再現水槽      | 33 総合沿岸防災実験水槽      |
| 9 粘土貯蔵槽            | 24 海上漂流油回収環境再現水槽   | 34 デュアルフェースサーベント水槽 |
| 10 高性能コンクリート開発試験施設 | 25 環境インテリジェント水槽    | 35 堤体実験室及び 105m 水路 |
| 11 材料実験室           | 26 35m 断面水槽        | 36 大規模波動地盤総合水路     |
| 12 動的三軸試験機         | 27 浚渫用水路           | 37 遠心载荷装置          |
| 13 地盤環境実験棟         | 28 環境水理実験施設        | 38 地盤改良研究室         |
| 14 水中振動台           | 29 沿岸化学物質メソコスム実験施設 | 39 滑走路研究棟          |
| 16 海水シャワー場         | 30 人工干潟実験施設        | 40 舗装材料実験室         |
| 17 コンクリート暴露試験場     | 31 水工実験棟           |                    |

## I. 携行品の補足

### ・印鑑

各種申請および勤務時間の管理(出勤簿に押印)のため、印鑑が必要となります。

百円均一等で市販されている認印で構いませんので、ご準備ください。

### ・給与振込先口座

外国籍の方で、非居住者用口座となっている場合、国内送金による給与振込みができません。事前に、口座状況を確認のうえ、可能であれば居住者用口座へと切り替えをお願いします。

なお、非居住者用口座の場合、現金による支給となり、実習期間が終了した後(当所規程により、給与は翌月支給のため)、当所まで受領にお越しいただく場合があります。

上記取り扱いが困難な場合は、事前にご相談願います。

持ち物例: スーツ(初日)、ノート、筆記用具、関数電卓、健康保険証、学生証

以上