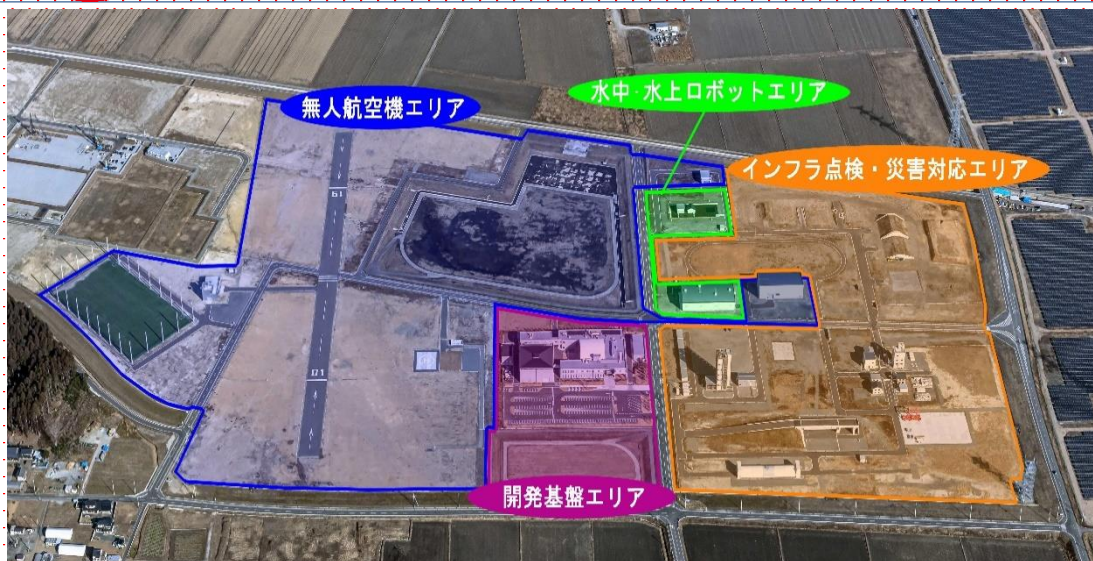




# ～陸・海・空ロボットのテストができる世界に類を見ない施設～ 福島ロボットテストフィールド見学



## スケジュール一例

|               |                          |
|---------------|--------------------------|
| -             | 【前日】 仙台市内で学会や研修          |
| 9:00 - 10:30  | 【翌日】仙台中心部から車で約70km       |
| 10:30 - 11:30 | ロボットテストフィールドにて施設見学（約50分） |
| 12:00 - 13:00 | 南相馬市内にて昼食                |
| 13:00 - 15:00 | 周辺施設を見学                  |
| 15:00         | 帰路へ                      |

■ 福島イノベーション・コースト構想(※1)に基づき整備された「福島ロボットテストフィールド」。  
インフラや災害現場などの環境が再現され、ロボットの性能評価や操縦訓練等ができる世界的にも類を見ない施設です。

■ 「無人航空機エリア」、「インフラ点検・災害対応エリア」、「水中・水上ロボットエリア」を「開発基盤エリア」から俯瞰する形でご覧いただけます。

■ 50haの敷地面積を誇る陸・海・空のフィールドロボットの一大開発実証拠点をご覧ください！

(※1)福島イノベーション・コースト構想とは、東日本大震災及び原子力災害によって失われた浜通り地域等の産業を回復するため、新たな産業基盤の構築を目指す国家プロジェクトです。

(※2)福島ロボットテストフィールド公式YouTubeチャンネルにて施設紹介動画を公開しています。 (<https://www.youtube.com/@user-sv4un7tl6g/featured>)

**対象期間** 通年（土日祝日、年末年始を除く）  
※繁忙期等、日によって承れない場合あり

**適応条件** ・料金：無料  
・適用人数：～25名  
・所要時間：約50分

**備考** 日本語対応のみ/施設内写真撮影禁止/飲食禁止

予約・  
問い合わせ先

福島ロボットテストフィールド  
福島県南相馬市原町区萱浜字新赤沼83番  
TEL:0244-26-3431  
<https://www.fipo.or.jp/robot/tour-guide>



テクニカルビジット