

水中ドローン産業訓練講習プロフェッショナル養成コース

開催日程：

時間：9時30分～17時00分まで

会場：〒350-1129 埼玉県川越市大塚1丁目6-27

株式会社ジュンテクノサービス 2F 研修室・コンテナプール施設内

使用機材：QYSEA 社製水中ドローン（貸し出しあり）

講師：梅原麻妃・引野潤・高橋正起 3名

講座内容：午前 実技Ⅰ講習／午後 座学Ⅰ・実技Ⅱ講習

スケジュール

時間	内容
9:30	オリエンテーション・会場案内
9:45	実技Ⅰ ・基本操作振り返り ・機体準備と業務事前チェックリスト ・ロボットアームを使用した技能訓練 ・流速のある状態での技能訓練 ・メンテナンス ・充電方法
12:00	お昼休憩
13:00	座学Ⅰ ・調査撮影事例 ・水中ドローン撮影提出データについて ・変状展開図参考例 ・撮影データ作成例 ・画像鮮明化処理について ・2D マルチビームイメージングソナーの必要性 ・位置情報測位システムの活用性 ・遠隔臨場の接続について ・現場機材紹介

15:00	実技Ⅱ ・調査撮影作業員の技能演習（操作員・ケーブル補助員・記録員） ・測距ソナー及びレーザースケイラーを使用した技能訓練とその方法 ・中型機 操作体験
17:00	終わりの挨拶

持ち物	① 筆記用具 ② 業務チェックリスト(安全潜航操縦士の際に使用したもの) ③ 点検チェックシート(安全潜航操縦士の際に使用したもの) ④ モバイルデバイス(FIFISH アプリインストール済みの端末) ※上記はあればお持ちください。万が一なくてもご受講には問題ございません。
-----	---

以上