

2020年1月8日



株式会社ダイヤサービス

2019年度千葉市ドローン活用推進事業において「市内小学校教職員を対象としたプログラミング講習会開催」業務を受注

ドローンサービスプロバイダの株式会社ダイヤサービス（本社：千葉県千葉市、代表取締役：戸出智祐、以下当社という）は、今年度の千葉市ドローン活用推進事業において、「市内小学校教職員を対象としたプログラミング講習会開催」業務を受注いたしましたのでお知らせいたします。

3 市内小学校教職員を対象としたプログラミング講習会開催業務

<講習会内容>

(1) 座学

- ・ドローンを使ったプログラミング学習の意義や可能性
- ・安全な運用方法

(2) 演習

・プログラミング体験

・ドローンプログラミング操作（協働演習）

<プログラミングイメージ>

タブレットを使用したドローン飛行の指示（上昇・下降、転回、前進・後進など）を通じて、プログラミングを体験する。



（[千葉市記者発表資料](#)より抜粋）

(3) 市内小学校教職員を対象としたプログラミング講習会開催業務（担当：教育センター）

ア 業務内容

教職員を対象とした講習会を実施し、今後のプログラミング教育に導入する教材の一つとしてドローンが相応しいか、その課題や可能性についての検証を行う。

イ 実施日時

1日目：令和2年2月 5日（水）13：30～16：30

2日目：令和2年2月 7日（金）13：30～16：30

3日目：令和2年2月12日（水）13：30～16：30

※取材対象は3日目（令和2年2月12日（水））のみになります。

ウ 実施場所

1日目：金沢小学校、2日目：高浜第一小学校、3日目：草野小学校（いずれも体育館）

エ 委託事業者

・名称 株式会社ダイヤサービス

・住所 千葉市花見川区朝日ヶ丘5丁目27番28号 畑町ビル3階

・代表者 代表取締役 戸出 智祐（といで ともり）

当社はグローバルにドローン事業を展開しておりますが、海外企業と接する中で、子供向けの国内STEM教育の進み具合についてかねてより危惧をしておりました。Society 5.0の時代を生きる今の子供達に対し、新産業のドローンの視点からSTEM教育に貢献できることがあるはずと考え、当社では小学生向けSTEMドローンスクールを開講しております。

この経験・ノウハウを活かし、将来的に地元千葉市の小学校にてドローンを活用したプログラミング授業を取り入れていただきたいと考え、2019年8月に千葉市のドローン活用推進事業に「自由提案型」で応募、数ある案件の中から当社提案が採択を受けました。

本業務を通じて市内教職員の皆様に、ドローン活用によるプログラミング授業実施の可能性を検証頂きたいと考えております。

[当社事業概要]

www.daiyaservice.com

- ①ドローン空撮・インフラ点検事業
- ②ドローンフィールド運営事業
- ③ドローンラッピング事業
- ④ドローン販売・整備・カスタム事業
- ⑤教育事業（スクール、プログラミング）
- ⑥ドローン×AI事業
- ⑦安全啓蒙活動・災害対応



なお、今回の講習会実施にあたり、当社パートナーでもある [CFD 販売株式会社](#)様に協力を頂くこととします。両社間ではかねてより、ドローンプログラミングの運用ノウハウに関して協業を進めており、これまで両社で培ってきた知恵を最大限活かして、日本国内のSTEM教育の発展を推進しております。

当社では今後も皆様のお役に立てるよう、従業員一同、日々精進してまいります。引き続き、ご指導・ご鞭撻のほどよろしくお願い申し上げます。

本件に関する問い合わせ先

株式会社ダイヤサービス

広報部

電話：043-310-3454（9時～18時、土日祝休み）

メール：info@daiyaservice.com

※広告掲載等の売り込みのご連絡は固くお断り申し上げます。