

ニュースリリース (2025.11.18)

エスジェットラボ合同会社

国立研究開発法人 防災科学技術研究所 公募「高高度無人機等による実証実験計画と安全なリアルタイム通信技術にかかわる調査」の採択について

エスジェットラボ合同会社は、国立研究開発法人 防災科学技術研究所（NEID）が公募した「高高度無人機等による実証実験計画と安全なリアルタイム通信技術にかかわる調査」にて、採択されました。

入札公告：<https://www.kkj.go.jp/d/?L=ja&A=Z292L2Jvc2FpLzIwMjUvMjAyNTEwMTRfMDI5MzYucGRmCg==>

入札業務概要：

高高度無人機による飛行観測（統合実証飛行実験）のための計画と準備、航空法・電波法関係の許認可と試験サイトの準備及び飛行観測データの安全なリアルタイム通信技術の開発 および高効率かつ高信頼な通信システムの構築のために必要な調査を行い、全体として最適な通信システムの基本設計を行う。

採択日：令和7年11月18日



図 高高度無人機イメージ

本記事に関するお問い合わせは、下記窓口までご連絡、ご相談ください。

- ・弊社サイト：<https://www.sjett-lab.com/>の「Contact us」の入力フォームより入力下さい。
- ・電子メール：[contact@sjett-lab.com](mailto:contact@sjett-lab.com)

以上