

令和2年12月18日

静岡県庁社会部記者室報道各社
浜松市政記者クラブ 報道各社 御中

国立大学法人静岡大学長 石井 潔

静岡大学 超小型衛星STARS-ECの愛称公募について

静岡大学で開発した超小型衛星STARS-EC（実施責任者・静岡大学工学部機械工学科・能見公博教授）の愛称を別紙内容にて、一般公募することとなりましたので、お知らせいたします。

なお、応募のあった愛称は、静岡大学で厳正に選考を行い、打ち上げの決定時期に合わせて公表する予定です。

◇応募フォームは静岡大学ホームページに掲載 <https://www.shizuoka.ac.jp/>

STARS-EC：三基のCubeSat（一辺10cmの立方体衛星）が直列に並ぶ10x10x30cmの超小型衛星として打ち上げます。地球周回軌道上で両端の衛星からテザーを伸展し、約22mのエレベーターを構築します。真ん中の衛星がテザー上を移動することで、エレベーターの昇降実験を計画しています。本宇宙実験により、宇宙エレベーター、宇宙デブリ除去へと繋がる技術を獲得します。

なお、STARS-ECは静岡大学発ベンチャーSTARS Space Service ㈱の協力で開発しました。



STARS-EC イメージ画像

研究内容に関する問合せ先

静岡大学 工学部 機械工学科

担当者 能見 公博

電話番号 053-478-1079

WEB <http://stars.eng.shizuoka.ac.jp/>

公募に関する問合せ先

静岡大学総務部 広報室 054-238-5179

メール koho_all@adb.shizuoka.ac.jp

静岡大学開発
超小型衛星

STARS-EC 愛称募集!

2021年
打ち上げ予定!

-募集締切-
令和3年
1/8
(金)



静岡大学
Shizuoka University

応募 方法

下記の専用Webフォームよりご応募ください。

- 応募フォームURL

<https://forms.gle/feAdunQz3gYqZp7V9>



応募フォームQRコード

応募 期間

令和2年 12/18(金)~
令和3年 1/8(金)

選考 方法

静岡大学で厳正な選考を行い、ロケット打ち上げ決定時期に合わせて公表する予定です。

注意 事項

1. 採用された愛称に係る著作権・商標権その他一切の権利は、静岡大学に帰属します。
2. 応募する愛称は、自作で未発表のものに限ります。
3. 応募時に提供された個人情報は、静岡大学から愛称採用者への連絡をするためのみに使用し、その他の目的には使用しません。

愛称が採用された
方には、記念品を
進呈します!

