

Proyecto UNIFORM en Japón

¿Quiénes
somos?

Perfil

- Patrocinado por Ministerio de Educación, Ciencia y Tecnología
- Período: 2010.9 – 2015.3 (4.5 años)
- Desarrollo de 50cm x 50cm x 50cm, 50 kg micro-satélites

Objetivo

- Desarrollo de sistema de detección de incendios forestales, con la constelación de micro satélites.
- Proyecto consiste en el "Segmento de Vuelo", "Segmento de Tierra", "Segmento de Usuario" y todo se desarrolla a través de la colaboración internacional.
- La evaluación cuantitativa del sistema permitiendo a los usuarios fácil acceso y utiliza los datos de sus intereses individuales.
- Establecer una nueva base de negocio potencialmente rentable.

Segmento de Vuelo

- Usted es bienvenido a unirse por seis meses.
- Entrevista con los ingenieros de uniforme es obligada.
- TOEFL o el examen de Inglés relevante. Puntuación se recomienda enviar.

Segmento de Tierra

- Como no son necesariamente venir a Japón, no hay "estricto" criterios para la entrada UNIFORME con el Segmento de Tierra. Todo lo que necesita es un sistema de la antena compatible con UNIFORM y estamos encantados de proporcionar los detalles del sistema, o incluso proporcionar información técnica.

Segmento de Usuario

- Le invitamos a utilizar los datos obtenidos por satélites de UNIFORM para cualquier propósito. Por ejemplo, lucha contra incendios, aplicación para Smart Phone, juegos y investigaciones. A cambio, por favor dénos sus comentarios!

En los todos segmentos, los participantes tienen que preparar su propio costo para unirse al proyecto UNIFORM.

Criterios
para
Participantes

Contacto

En la conferencia: Profesor Akiyama de Wakayama Universidad

HP: <http://www.wakayama-u.ac.jp/ifes/uniform/> (Inglés)

E-mail: uniform_info@crea.wakayama-u.ac.jp (Inglés o Español)

