



独立行政法人  
情報通信研究機構

鹿島宇宙技術センター

# 一般公開

宇宙を身近に感じよう!

超高速インターネット衛星

- 「きずな」で被災地の通信を救出!
- 衛星通信で災害を早期に発見せよ!!
- 宇宙を観測する34mアンテナにタッチ!
- 人工衛星をみつけよう!



34mアンテナ

Kashima  
Space Technology Center

2013年  
11月23日(土・祝)  
10:00~16:00  
(受付は15:00まで)



大型車載地球局

入場無料

スタンプラリーで記念品

作って学べる工作教室  
定員160名。総合案内で10時から整理券を配布します

日本で3番目に大きな  
アンテナにタッチできるよ!



駐車場、駐輪場あり  
会場内では係員の誘導に従ってください

独立行政法人 情報通信研究機構 鹿島宇宙技術センター

電話 0299-82-1211

<http://ksrc.nict.go.jp>

〒314-8501 茨城県鹿嶋市平井893-1

茨城県鹿嶋市にある鹿島宇宙技術センターは、情報通信分野を専門とする唯一の公的機関である情報通信研究機構(NICT)の一員として、情報通信と宇宙科学の研究開発を行っています。昭和39年10月(当時の名前は電波研究所)には東京オリンピックの国際衛星TV中継に成功し、本格的な衛星通信、電波天文などの研究を開始しました。現在は、モバイル通信技術や、混雑する衛星位置を精密に把握する技術、時間と空間座標を正確に計測する技術の開発など、さらなる発展を目指しています。