

プレス発表資料



平成 26 年 7 月 17 日
秋 田 大 学

国内最大級のハイブリッドロケット用発射台が完成 7 月 29 日に完成披露会を開催

秋田大学（学長：澤田賢一）イノベーション創出総合研究機構「秋田宇宙開発研究所（所長：和田豊 秋田大学講師）」が開発を進めている秋田県産小型観測ロケットの打ち上げ用発射台が完成しました。発射台の高さは 10m で、日本の大学で所有するものでは国内最大級のハイブリッドロケット用発射台となります。

7 月 29 日（火）に、にぎわい交流館 AU の「にぎわい広場」で完成披露会を開催します。

日 時：平成 26 年 7 月 29 日（火）17:00～

場 所：にぎわい交流館 AU にぎわい広場（秋田市中通 1-4-1）

実施者：秋田大学イノベーション創出総合研究機構「秋田宇宙開発研究所」
東光鉄工株式会社

【お問い合わせ先】

秋田大学イノベーション創出総合研究機構「秋田宇宙開発研究所」 和田

TEL/FAX：018-889-2806