



Newsletter

打上げ実験 誤差30cmまで迫りました！

6月7日(土)8日(日)と千葉工業大学で、最後の打上げ練習を行いました。アメリカに注文していたエンジンが8日、奇跡的に日本に届いたので、早朝に成田空港で受け取って、すぐさま打ち上げ実験を行いました。本番で使用するエンジンで、高度233mを目標に8回実験を行い、誤差わずか30cmの打ち上げもマークしました！

しかし、パラシュートは予測よりも早く落ちていたので、本番はもう少し大きなサイズを使う予定です。日本とは異なるパリの乾燥した気候を想定して、ギリギリまで調整は続きます！！



宇宙飛行士に見立てた卵を横向きで2個、ロケットに搭載しています。保護機構のお陰で割れにくいです。

多くのメディアに取り上げて頂いております



ロケット班の活動に興味を持って下さったテレビ番組から沢山の取材依頼を頂いております。千葉工大での打ち上げの際にも、NHKさん、TBSさんが取材にいらっしゃいました。

今後のマスコミ掲載

- ★ TBS 「THE TIME,」 中高生ニュース
6月13日(金) 午前6時25分頃にOA予定
- ★ NHK 総合テレビ「おはよう日本」(関東甲信越)
6月19日(木) 午前7時45分～8時 OA予定
- ★ NHK 総合テレビ「おはよう日本」(全国ネット)
6月22日(日) 午前7時～7時45分 OA予定
「H2Aロケット最終号機の打ち上げ関連特集」
- ★ NHK 総合テレビ「首都圏ネットワーク」
6月25日(水) 午後6時10分～7時 OA予定
「わがまちスター」
- ★ BSテレ東「THE 名門校」
8月2日(土) OA予定 ロケット班 密着取材

英語プレゼンをチェックして頂きました



千葉工大での打ち上げの際、ロケット工学の専門家和田豊教授に英語プレゼンのアドバイスを頂きました