

花巻衛星開発プロジェクト プログラム内容

【2021年12月～2025年3月】

2023.2.14 実績追記

	令和3年度			令和4年度												令和5年度											
	2021			2022年												2023年											
	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	4月	5月	6月								
				ミッション策定						衛星設計・開発						審査						衛星引き渡し					
衛星開発																製造見学会 3/24～25 校外 20名						試験見学会 九工大? 30名					
Space BD プログラム	開封ゲーム 12/24 学校 12年	ミッション検討会G 3/11 学校 12年	プレス発表 3/15 クラ 1名	新1年生キヤッチアップ会 4/15 学校 1年	ミッション検討会予選 4/20 文化会館 全校	ミッション決定会 4/26 文化会館 全校	衛星名決定 7/26 文化会館 全校	センサーWS 12/22～23 学校 35名	ブロックで自己理解WS 12/22～24 学校 12年	安全審査WS 3/10 学校 35名	アポロチャレンジWS 3/10～11 学校 12年	キヤッチアップ会 4/E 学校 1年	Space BD ビジネスゲーム 12/ 学校 全校	宇宙ビジネス 社会人との交流 12/ 学校 全校	ミッションオフ 文化会館 全校	引き渡し 8/ 校外 30名											
キャリアプログラム				I 6/14 3年	CanSat①			II 9/14 2年	III 12/20 1年	CanSat②			IV / 年	V / 年	VI / 年												
東京大 中須賀 先生 プログラム				宇宙概論 6/14 学校 全校	CanSat①			7/26 28 学校 全校	衛星概論 12/22 学校 全校	7/24 26 学校 全校			施設訪問 / 30名	信安頼全性 7/ 学校 全校													
岩手医大 阪本 先生 プログラム				結晶作成実験 6/18 医大 20名	結晶の評価 7/24 医大 20名	打ち上げ用サンプル封入 8/31 学校 20名	打ち上げ応援会 11/27 オンライン 3名	サンプル分析 1/29 医大 20名	サンプル解析 3/21 学校 20名	新入生向け / 学校 名	PTA向け / 学校 名	同窓会総会 / 学校 名	文化祭 / 学校 名														
ゲストスピーカー	永崎社長講演 12/24 学校 12年				宇宙ベンチャー 代表取締役 アークエンジンヘス 福代孝良 9/14 学校 12年						海外宇宙 関連機関 6/ 学校 全校				JAXA 職員 (宇宙飛行士) 2/14 学校 全校												

「G」: ガイダンス | 人数調整 | 実施予定 | 調整中 | 全校 | 学年等 | 選抜メンバー