

学校名	大玉村立大玉中学校		対象：	1年生 94名
日にち	2023年6月28日(水)	時間	9:30~14:30	
分野	科学教育 <small>(イノベーション教育)</small>	飯田 喜之氏	福島大学共生システム理工学類 「福島イノベーション・コースト構想とは-イノベ構想を通じて自分と地域の未来を考えてみよう-」	
	ロボット・ドローン	小林 康宏氏 新井 宣教氏	株式会社スペースワン 「ドローンで出来ること -可能性とこれから-」	
	農林水産業	新田 洋司氏	福島大学 食農学類 「おいしく品質がよい大玉村の米-東北・福島を代表するコメに科学的に迫る-」	
	エネルギー・環境・リサイクル	加藤 隆二氏	日本大学 工学部 「新しいエネルギーのつくりかた」	

■内容

- ・1年生の探究学習の目的は「大玉を知る」。
- ・大玉村にない職業を知ることや、知識、テクノロジー、福島県の新しい産業、取組み等を知る機会にする。
- ・2~5時限に体育館で4講座を開催。
- ・ロボット・ドローンの講座では、ドローンのデモフライトやエンタメドローンデモを実施。

掲載 SNS

(7) [福島イノベ機構 | Facebook](#)    [福島イノベ機構\(@fukushimainnov\) • Instagram](#) 写真と動画

■写真

