

平成30年度 創成プロジェクト「中間発表会」プログラム

日 時：平成30年10月4日（木）6校時 場 所：工学部1号館2階2番講義室

※1チームの発表時間は6分程度でお願いいたします。

（PPTによる説明 3～4分 / 質疑応答 2～3分）

発表順	課題テーマ	担当教員	学生氏名
1	新しいサイエンスマジックの開発	機械工学コース 矢澤 孝哲	神前 克誠, HONG KYUNG ROK, 山田 俊樹, 原田 大暉
2	医療機器を体験して, 未来の医療機器をつくってみよう	情報工学コース 園田 光太郎	池原 陽大, 濱屋 友啓, 藤原 航平
3	エア噴流装置によるお茶栽培の冬季霜対策装置の開発	社会環境デザイン 工学コース 鈴木 誠二	榎林 龍太, 原田 怜
4	錠剤オープナーの開発	機械工学コース 大坪 樹	松尾 亮汰, 池田 直弥, 田中 順也
5	離島における観光資源調査と地域おこし	機械工学コース 林 秀千人	江口 広希, 内藤 杏
6	バーチャル・リアリティ・セグウェイ (VRセグウェイ) の開発 ～いつでもどこでも, VRセグウェイで五島観光～	情報工学コース 小林 透	浦岡 竜太郎, 河津 拓歩, 富永 圭彦, 三浦 千里
7	バイリンガルコミュニケーションロボットの開発 ～言葉の壁を越えて, 世界中に友達を作ろう～	情報工学コース 小林 透	吉田 まりあ, 下田 凌雅, 竹内 賀徳, 八木 勇成, 栗山 孔臣
8	本明川散策路に設置する案内看板の デザイン検討	イノベーションセンター 高橋 和雄	梅本 佑希, 畑 春花
9	2次離島向け小型電動モビリティの開発	機械工学コース 坂口 大作	細畑 ルナ, 大塚 宙, 豊永 一心, 宮田 一真, 古川 涼一
10	しぶとく強い大戦コマの開発	機械工学コース 扇谷 保彦	坂口 貴琉, 佐藤 滉隼, 中園 貴大

次回、発表会のお知らせ

下記の日程で平成30年度創成プロジェクト「最終成果発表会」を開催いたします。

日 時：平成30年11月10日（土）13:00～16:10

場 所：文教キャンパス 総合教育研究棟2階 多目的ホール

工学教育支援センター
〈担当教員〉電気電子工学コース 石塚
情報工学コース 藤村

〈問合せ先〉工学部総務班 植木
Tel: 095-819-2489
Mail: n-ueki@nagasaki-u.ac.jp