

# 意見発表

分野	題目	学科	年	名前
1	3年間で成し遂げたこと	食農科学	3	小野 有翔
I類 (生産・流通・経営)	2 廃棄物の可能性	食農科学	2	森脇 美兎
	3 私が農業に興味を持つまで	食農科学	1	塩崎 来夢
	4 西農で頑張りたいこと□	環境工学	1	一色 源司
II類 (開発・保全・創造)	5 地域に貢献する農業土木技術者になります！ ～TeamSSSでの3年間の学び～	環境工学	3	齋藤 翔馬
	6 未来に向かって□	環境工学	2	得居 大次朗
III類 (ヒューマンサービス)	7 命を救うために自分ができること	生活デザイン	1	村上 蒼依
	8 西条の未来を考える	生活デザイン	2	宇佐美 穂乃花
	9 西条市の資源とこれからの未来	生活デザイン	3	小野 綺音

# プロジェクト

分野	題目	学科	年	名前
1	未来型農業！ 「青パパイヤ」×「ソーラー」による新たな農業経営の構築	食農科学	2	青木 柊聖 松元 ユリ 近藤 優衣
I類 (生産・流通・経営)	2 減肥栽培で地球環境にやさしい農業を・・・	食農科学	3	立脇 翔 武方 愛夢
	3 未来を創る一歩 ～七福芋を使った商品開発～	食農科学	3	久我 薫 曾波 麻衣 林 みさき
II類 (開発・保全・創造)	4 在来作物「ムクナ豆」活性化プロジェクト！ ～在来種の多様性保全を目指して～	食農科学	3	高橋 亜珠 永瀬 蓮華 川上 咲樹
	5 西条市の地域資源「うちぬき」を未来へつなぎたい！ ～四国初のラムサール条約の指定を目指して～	環境工学 生活デザイン	3	石原 茉滉 一色 夏凜 小野 綺音
III類 (ヒューマンサービス)	6 多肉植物の魅力向上への取り組み Part3	生活デザイン	3	石水 祐吏 林 璃々香
	7 つなぐ棚田遺産 ～千町棚田を後世に～	環境工学 生活デザイン	3	大政 美夢 加茂 結衣
	8 石鎚黒茶SELプロジェクトの取組 ～国指定重要無形民俗文化財「石鎚黒茶」をつなぐ～	SEL	3	三浦 しな 平田 奈々