

이차전지 현장 견학 프로그램 선발자 명단

연번	소 속	학번	성명
1	첨단융합학부 미래에너지전공	2021○○○21	시○재
2	첨단융합학부 미래에너지전공	2021○○○24	우○민
3	첨단융합학부	2021○○○35	정○호
4	유기소재시스템공학과	2021○○○44	현○인
5	화공생명공학과	2024○○○29	송○영
6	첨단융합학부 미래에너지전공	2021○○○02	곽○민
7	미래에너지전공	2023○○○06	김○민
8	첨단융합학부	2022○○○39	조○호
9	미래에너지전공	2021○○○39	조○우
10	유기소재시스템공학과	2022○○○15	박○환
11	첨단융합학부 미래에너지전공	2017○○○28	유○봉
12	유기소재시스템공학과	2024○○○07	김○빈
13	첨단융합학부 미래에너지전공	2023○○○05	김○우
14	유기소재시스템공학과	2022○○○29	이○성
15	첨단융합학부 미래에너지전공	2023○○○14	박○현
16	첨단융합학부 미래에너지전공	2023○○○25	이○호
17	첨단융합학부 미래에너지전공	2023○○○19	송○섭
18	첨단융합학부 미래에너지전공	2023○○○04	김○성
19	첨단융합학부 미래에너지전공	2023○○○02	강○욱
20	유기소재시스템공학과	2022○○○08	김○민

이차전지 현장 견학 프로그램 대기자 명단

연번	소속	학번	성명
1	첨단융합학부 미래에너지전공	2023○○○39	정○우
2	첨단융합학부 미래에너지전공	2025○○○30	하○은
3	유기소재시스템공학과	2024○○○28	이○민
4	화공생명공학과	2022○○○16	문○연
5	미래에너지전공	2021○○○17	류○우
6	재료공학부	2022○○○66	이○우
7	고분자공학과	2021○○○22	박○성
8	고분자공학과	2023○○○11	김○연
9	재료공학부	2024○○○05	고○빈
10	재료공학부	2024○○○02	강○림