

2023학년도 후기 2차 외국인 신입입학 특별전형 온라인 한국어시험 대상자 명단(2고사실)

순번	고사실	캠퍼스	구분	수험번호	계열	모집단위	성명(한글)	성명(영문)	성별	국적명	자격급수
1	2고사실	죽전	신입학	J122111	예체능	디자인학부 커뮤니케이션디자인전공	자오사이난	ZHAO SAINAN	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
2	2고사실	죽전	신입학	J122134	예체능	디자인학부 커뮤니케이션디자인전공	왕수오	WANG SHUO	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
3	2고사실	죽전	신입학	J122154	예체능	디자인학부 커뮤니케이션디자인전공	보치옌쑤	BO QIANXUN	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
4	2고사실	죽전	신입학	J122138	예체능	디자인학부 커뮤니케이션디자인전공	천시	CHEN XI	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
5	2고사실	죽전	신입학	J122148	예체능	디자인학부 커뮤니케이션디자인전공	왕이지예	WANG YIJIE	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
6	2고사실	죽전	신입학	J122125	예체능	공연영화학부 영화전공(이론·연출·스텝)	푸라니	VELMURUGAN POORANI	여	인도	온라인 한국어시험 응시자
7	2고사실	죽전	신입학	J122145	예체능	공연영화학부 영화전공(이론·연출·스텝)	우여우	WU YOU	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
8	2고사실	죽전	신입학	J122156	예체능	공연영화학부 영화전공(이론·연출·스텝)	저우위한	CHOU WEI HAN	남	대만	온라인 한국어시험 응시자
9	2고사실	죽전	신입학	J122127	예체능	공연영화학부 영화전공(이론·연출·스텝)	정리엔우언	ZENG LIANWEN	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
10	2고사실	죽전	신입학	J122169	예체능	공연영화학부 영화전공(이론·연출·스텝)	시아위딩	XIA YUDING	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
11	2고사실	죽전	신입학	J122112	예체능	공연영화학부 뮤지컬전공(연기)	펑스으치	PENG SHIQI	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
12	2고사실	죽전	신입학	J122113	예체능	공연영화학부 뮤지컬전공(연기)	샤오치옌청	SHAO QIANCHENG	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
13	2고사실	죽전	신입학	J122114	예체능	공연영화학부 뮤지컬전공(연기)	장청구오	ZHANG CHENGGUO	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
14	2고사실	죽전	신입학	J122129	예체능	공연영화학부 뮤지컬전공(연기)	천즈이	CHEN ZIYI	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
15	2고사실	죽전	신입학	J122162	예체능	무용과 한국무용	선이판	SHEN YIFAN	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
16	2고사실	죽전	신입학	J122147	예체능	무용과 현대무용	왕첸뤼	WANG CHENRUI	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
17	2고사실	죽전	신입학	J122151	예체능	음악학부 피아노전공	가오뤼위옌	GAO RUIYUAN	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
18	2고사실	죽전	신입학	J122122	예체능	음악학부 피아노전공	스으쉴예얼	SHI XUEER	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
19	2고사실	죽전	신입학	J122137	예체능	음악학부 피아노전공	장이팡	ZHANG YIFANG	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
20	2고사실	죽전	신입학	J122157	예체능	음악학부 피아노전공	수치	SHU QI	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
21	2고사실	죽전	신입학	J122118	예체능	음악학부 피아노전공	리누오저우	LI NUOZHOU	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
22	2고사실	죽전	신입학	J122130	예체능	음악학부 성악전공	르완시아오쥔	RUAN XIAOJUN	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
23	2고사실	죽전	신입학	J122141	예체능	음악학부 성악전공	가오위쉴옌	GAO YUXUAN	여	중국	온라인 한국어시험 응시자
24	2고사실	천안	신입학	J222111	예체능	미술학부 서양화전공	이옌르웅	YAN RONG	남	중국	온라인 한국어시험 응시자
25	2고사실	천안	신입학	J222114	예체능	뉴뮤직과 싱어송라이팅	천시위옌	CHEN XIYUAN	남	중국	온라인 한국어시험 응시자