

## 鹤鸣书院2026年本科生增补选拔拟录取名单

序号	学号	姓名	综合成绩	录取志愿	拟录取班级
1	24142429	陈璐钥	90.73	1	食品智造与精准营养实验班
2	24142117	周羽蓁	90.06	1	食品智造与精准营养实验班
3	24142426	芦硕	83.83	1	食品智造与精准营养实验班
4	24142416	叶安琪	79.13	1	食品智造与精准营养实验班
5	24080216	周海萍	84.36	1	智能科学与先进制造实验班
6	24033229	郝叶宜	91.93	1	双碳智创实验班
7	24055225	王美学	85.60	1	双碳智创实验班
8	24055230	麻敏君	80.78	1	双碳智创实验班
9	25041415	周一	89.80	1	合成生物学"培松"实验班
10	25144117	郭晨阳	87.37	1	合成生物学"培松"实验班
11	25041612	余世成	87.16	1	合成生物学"培松"实验班
12	25033123	刘钰蒙	86.98	1	合成生物学"培松"实验班
13	25061218	陈雨晗	86.56	1	合成生物学"培松"实验班
14	25041627	张彩珍	86.24	1	合成生物学"培松"实验班
15	25044525	徐菁遥	86.23	1	合成生物学"培松"实验班
16	25044520	任嘉慧	84.57	1	合成生物学"培松"实验班
17	25036106	李永健	83.97	2	合成生物学"培松"实验班
18	25044321	施梦琦	90.87	1	生物医药现代产业实验班
19	25044316	江一真	89.43	1	生物医药现代产业实验班
20	25044218	李莹	88.44	1	生物医药现代产业实验班
21	25044213	陈梦迪	88.36	1	生物医药现代产业实验班
22	25144228	叶芊诺	87.52	2	生物医药智能制造实验班
23	25061329	赵禹涵	87.52	1	生物医药智能制造实验班
24	25044119	刘玲妍	87.02	2	生物医药智能制造实验班
25	25044214	豆佳怡	85.59	2	生物医药智能制造实验班
26	25015324	张象卿	85.59	2	生物医药智能制造实验班
27	25044228	张梦晴	85.00	3	生物医药智能制造实验班
28	25142832	赵星语	84.73	3	生物医药智能制造实验班
29	25044526	杨馥铭	84.48	2	生物医药智能制造实验班
30	25033725	田银秀	83.94	5	生物医药智能制造实验班
31	25142230	杨婷婷	91.74	1	食品智造与精准营养实验班
32	25144324	王欣然	91.64	1	食品智造与精准营养实验班
33	25141122	刘佳昕	90.80	1	食品智造与精准营养实验班
34	25142125	庞美琪	90.40	1	食品智造与精准营养实验班
35	25086212	张景溟	90.06	1	食品智造与精准营养实验班
36	25142222	刘庆一	89.79	1	食品智造与精准营养实验班
37	25142727	王毓	89.25	1	食品智造与精准营养实验班

## 鹤鸣书院2026年本科生增补选拔拟录取名单

序号	学号	姓名	综合成绩	录取志愿	拟录取班级
38	25055129	周亚茜	89.15	1	食品智造与精准营养实验班
39	25142726	王柳清	88.93	1	食品智造与精准营养实验班
40	25144229	张丹颖	87.70	1	食品智造与精准营养实验班
41	25142214	陈佳莹	87.46	1	食品智造与精准营养实验班
42	25055216	白宇梦	87.28	1	食品智造与精准营养实验班
43	25142724	潘阳	87.19	1	食品智造与精准营养实验班
44	25142328	吴比畅	87.00	1	食品智造与精准营养实验班
45	25051322	蒙佳睿	86.67	2	食品智造与精准营养实验班
46	25141229	张烁涵	86.50	1	食品智造与精准营养实验班
47	25108221	张梓豪	92.98	1	智能科学与先进制造实验班
48	25107212	魏毅翔	92.72	1	智能科学与先进制造实验班
49	25101121	蔡宛珈	92.70	1	智能科学与先进制造实验班
50	25029225	韩梦蕾	92.67	1	智能科学与先进制造实验班
51	25086104	韩紫龙	92.50	1	智能科学与先进制造实验班
52	25029619	詹尹奇	92.34	1	智能科学与先进制造实验班
53	25061225	孙靓颖	91.79	1	智能科学与先进制造实验班
54	25108110	刘百轩	91.48	1	智能科学与先进制造实验班
55	25082224	吴晨琪	91.08	1	智能科学与先进制造实验班
56	25055229	周雁杰	90.67	1	智能科学与先进制造实验班
57	25028107	李牧蟾	90.47	1	智能科学与先进制造实验班
58	25029524	嵇佳恩	90.39	1	智能科学与先进制造实验班
59	25108217	王启越	90.37	1	智能科学与先进制造实验班
60	25028219	伍滋涵	90.00	1	智能科学与先进制造实验班
61	25055105	黄多吉	89.86	1	智能科学与先进制造实验班
62	25021313	谭新宇	89.73	1	智能科学与先进制造实验班
63	25015205	胡泽航	89.69	1	智能科学与先进制造实验班
64	25108218	王学智	89.62	1	智能科学与先进制造实验班
65	25015208	刘晋轩	89.43	1	智能科学与先进制造实验班
66	25021204	樊永轩	89.39	1	智能科学与先进制造实验班
67	25023230	张潇畅	89.22	1	智能科学与先进制造实验班
68	25029512	裴家硕	89.02	1	智能科学与先进制造实验班
69	25015230	徐玮琪	88.94	1	智能科学与先进制造实验班
70	25041215	周思远	88.85	1	智能科学与先进制造实验班
71	25019430	王奕斐	88.74	1	智能科学与先进制造实验班
72	25061215	张宇硕	88.49	1	智能科学与先进制造实验班
73	25028210	刘明琛	88.39	1	智能科学与先进制造实验班
74	25086109	魏麟泮	87.94	1	智能科学与先进制造实验班

## 鹤鸣书院2026年本科生增补选拔拟录取名单

序号	学号	姓名	综合成绩	录取志愿	拟录取班级
75	25108216	唐睿琛	87.84	1	智能科学与先进制造实验班
76	25019431	张琪	87.71	1	智能科学与先进制造实验班
77	25036330	闫林佳	91.10	1	双碳智创实验班
78	25060116	岳奕翔	89.60	1	双碳智创实验班
79	25036312	王俊辉	88.88	1	双碳智创实验班
80	25036329	朱琳	88.25	1	双碳智创实验班
81	25104127	龙懿祺	87.65	2	双碳智创实验班
82	25060331	张浦荣	87.57	1	双碳智创实验班
83	25051125	孙嘉婧	87.05	1	双碳智创实验班
84	25055322	李一诺	85.87	1	双碳智创实验班
85	25018327	朱俊杰	85.75	2	双碳智创实验班
86	25056118	谌贻涛	85.70	2	双碳智创实验班
87	25055328	周景雪	85.67	2	双碳智创实验班
88	25033620	何依虹	85.58	2	双碳智创实验班
89	25060429	杨子青	85.39	3	双碳智创实验班
90	25055324	唐明蕊	84.67	1	双碳智创实验班
91	25051122	马亦辛	90.52	1	生物质技术与工程实验班
92	25060428	卫佳颖	89.44	1	生物质技术与工程实验班
93	25061316	赵伯洋	86.24	1	生物质技术与工程实验班
94	25080111	苏畅	84.04	4	生物质技术与工程实验班
95	25061524	孙雨昕	83.96	3	生物质技术与工程实验班
96	25041311	杨浩宇	83.93	5	生物质技术与工程实验班
97	25061311	沙峻霆	83.80	1	生物质技术与工程实验班
98	25060119	陈奥雪	83.76	3	生物质技术与工程实验班
99	25055323	彭佳妮	83.42	4	生物质技术与工程实验班
100	25036301	陈略淳	83.27	7	生物质技术与工程实验班