

2023年春季博士招生硕博连读成绩公示

序号	学号	姓名	攻读博士学位 专业名称	报考导师 (副导师)	总成绩	专项计划
1	S322527166	方华洋	船舶与海洋结构物设计制造	秦洪德	77.95	无
2	S322010096	张宗羽	船舶与海洋结构物设计制造	黄海	81.17	无
3	S322010011	赵振兴	船舶与海洋结构物设计制造	胡健	87.08	无
4	S322527148	戚彬轩	机械	秦洪德	79.17	非定向工程博士
5	S322527166	王寅兵	机械	缪旭弘	72.38	非定向工程博士
6	S322517407	赵庆龙	机械	祝海涛	80.77	非定向工程博士
7	S322517464	盖汉志	机械	王庆	77.30	非定向工程博士
8	S322517432	孙伊杰	机械	郭春雨	88.23	非定向工程博士
9	S322537039	张博宇	船舶与海洋结构物设计制造	张磊	81.83	海南专项
10	S322537029	张帆	船舶与海洋结构物设计制造	李敬花	78.99	海南专项
11	S322010063	李翱	船舶与海洋结构物设计制造	李晔	82.72	学科交叉
12	S322520277	刘顺	船舶与海洋结构物设计制造	汪春辉	81.15	国际产学研用
13	S322010069	刘旭	船舶与海洋结构物设计制造	郭君	78.20	国际产学研用
14	S322010044	刘湛	船舶与海洋结构物设计制造	孙玉山	83.63	军科院联培
15	S322017004	战天琦	船舶与海洋结构物设计制造	杨娜娜	74.35	军科院联培

16	S322530014	李旭	力学	刘云龙	74.45	军科院联培
17	S322010087	冯睿	船舶与海洋结构物设计制造	孙延超	86.01	科研博士
18	S322010095	李舒畅	船舶与海洋结构物设计制造	庞硕	78.54	科研博士
19	S322017042	潘梦瑶	船舶与海洋结构物设计制造	王志凯	76.00	科研博士
20	S322010076	沈兴志	船舶与海洋结构物设计制造	周学谦	80.09	科研博士
21	S322010109	杨东东	船舶与海洋结构物设计制造	李陈峰	80.80	科研博士
22	S322520305	尧仕杰	船舶与海洋结构物设计制造	段文洋	83.38	科研博士
23	S322010064	张国斐	船舶与海洋结构物设计制造	任少飞	74.45	科研博士
24	S322520301	张睿瑶	船舶与海洋结构物设计制造	肖巍	70.98	科研博士
25	S322517454	张云涛	船舶与海洋结构物设计制造	狄少丞	75.75	科研博士
26	S322010094	赵哲晟	船舶与海洋结构物设计制造	崔璞	78.54	科研博士
27	S322520278	朱军鹏	船舶与海洋结构物设计制造	汪春辉	77.73	科研博士
28	S322017025	王宇	力学	刘云龙	71.86	科研博士
29	S322517404	徐庆丰	力学	郑兴	80.49	科研博士
30	S322517388	张俊涛	力学	刘恒序	70.73	科研博士