

2022 年转专业及 2021 级工科试验班本科生专业分流面试通知

根据《四川大学水利水电学院 2021 级工科试验班（水利、能源动力与城市地下空间）本科生专业分流工作实施细则》及学生填报志愿情况，确定出需参加面试学生名单（见附件 1）和学生就读专业名单（见附件 2）。转专业和专业分流的面试考核时间为 2022 年 4 月 27 日周三中午 12:20 开始，面试地点：江安综合楼 B110、B204、B207、B211。分组名单附后：

请学生自行核对，如有异议，于 2022 年 4 月 26 日（周二）上午 11:00 前反馈到学生工作组胡正红老师处，逾期不受理。

水利水电学院

2022 年 4 月 24 日

附件 1：2021 级专业分流需要参加面试的学生名单-第一阶段

附件 2：2021 级专业分流学生已录取名单-第一阶段

分组名单如下：

2021 级专业分流面试 第一组

序号	学号	姓名	第一志愿	第二志愿	第三志愿
1	2021141480015	钟荣焜	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
2	2021141480023	刘才洋	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程

3	2021141480027	杨文轩	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
4	2021141480031	朱世同	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
5	2021141480046	唐飞熊	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
6	2021141480050	代佳伟	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
7	2021141480053	卢峰	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
8	2021141480055	申浩	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
9	2021141480057	伍章林	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
10	2021141480061	周政	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
11	2021141480072	寇明锴	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
12	2021141480084	赵阳	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程

面试要求：每位学生面试时间控制在 7 分钟；学生自述 3 分钟，提问 4 分钟。

面试地点：江安综合楼 B204

2021 级专业分流面试 第二组

序号	学号	姓名	第一志愿	第二志愿	第三志愿
1	2021141480095	李煜豪	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
2	2021141480131	谷默然	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
3	2021141480154	张悦宸	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
4	2021141480155	党嘉康	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
5	2021141480156	彭程锦	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
6	2021141480160	张涌棋	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
7	2021141480161	周郭庆	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程

8	2021141480162	陈欣悦	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
9	2021141480209	苏骏豪	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
10	2021141480215	唐瑞泽	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
11	2021141480234	张钰卓	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
12	2021141480263	杨璐菱	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程

面试要求：每位学生面试时间控制在 7 分钟；学生自述 3 分钟，提问 4 分钟。

面试地点：江安综合楼 B207

2021 级专业分流面试第三组

序号	学号	姓名	第一志愿	第二志愿	第三志愿
1	2021141480268	钟银银	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
2	2021141480277	陆定平	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
3	2021141480278	穆甚良	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
4	2021141480279	权学年	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
5	2021141480282	涂峻豪	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
6	2021141480306	姜道城	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
7	2021141480309	马继进	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
8	2021141480311	舒圣桓	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
9	2021141480316	向栋伟	能源与动力工程	水利科学与工程	城市地下空间工程
10	2021141480321	赵文杰	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程
11	2021141480322	钟欣益	能源与动力工程	城市地下空间工程	水利科学与工程

面试要求：每位学生面试时间控制在 7 分钟；学生自述 3 分钟，提问

4 分钟。

面试地点：江安综合楼 B211

2022 年转专业面试 第四组

序号	学号	姓名	转入学院	转入专业	原年级
1	2020141230061	李怡辰	水利水电学院	城市地下空间工程专业	2020
2	2021141500130	何亚辉	水利水电学院	城市地下空间工程专业（深地）	2021
3	2021141500174	左文睿	水利水电学院	能源与动力工程	2021
4	2021141500010	王旭	水利水电学院	能源与动力工程	2021
5	2021141500049	温昊朋	水利水电学院	能源与动力工程	2021
6	2021141500028	夏涪超	水利水电学院	能源与动力工程	2021
7	2021141500176	李贇	水利水电学院	能源与动力工程	2021
8	2021141500023	方源	水利水电学院	水利科学与工程	2021
9	2021141660031	张钊若	水利水电学院	水利科学与工程	2021
10	2021141500073	何宇	水利水电学院	水利科学与工程	2021
11	2021141620350	吕杰	水利水电学院	水利科学与工程	2021
12	2021141500091	肖博滔	水利水电学院	水利科学与工程	2021
13	2021141500172	黄梅英健	水利水电学院	水利科学与工程	2021

转专业面试要求：每位学生面试时间控制在 8 分钟；学生自述 3 分钟，提问 5 分钟。

面试地点：江安综合楼 B110

注意：

专业分流面试要求：每位学生面试时间控制在 7 分钟；学生自述 3 分钟，提问 4 分钟。

转专业面试要求：每位学生面试时间控制在 8 分钟；学生自述 3 分钟，提问 5 分钟。