

## 2021年上海交通大学化学化工学院接收推荐免试研究生结果公示

经院系初审、复试，2021年推荐免试研究生复试结果公示如下。公示期十个工作日：

### 一、推免硕士生

| 序号 | 姓名  | 身份证后六位 | 拟录取一级学科 | 专业学位或学术学位 | 所属系别 |
|----|-----|--------|---------|-----------|------|
| 1  | 刘紫燕 | 260221 | 化学0703  | 学术学位      | 化学系  |
| 2  | 黎孟琦 | 316810 | 化学0703  | 学术学位      | 化学系  |
| 3  | 陈玲玲 | 057180 | 化学0703  | 学术学位      | 化学系  |
| 4  | 刘淳皓 | 180054 | 化学0703  | 学术学位      | 化学系  |
| 5  | 唐思危 | 081042 | 化学0703  | 学术学位      | 化学系  |
| 6  | 刘一鸣 | 295718 | 化学0703  | 学术学位      | 化学系  |
| 7  | 龚雨璇 | 100843 | 化学0703  | 学术学位      | 化学系  |
| 8  | 葛瑞天 | 165619 | 化学0703  | 学术学位      | 化学系  |

|    |     |        |                 |      |      |
|----|-----|--------|-----------------|------|------|
| 9  | 窦宝恒 | 29581X | 化学0703          | 学术学位 | 化学系  |
| 10 | 葛玮  | 204411 | 化学0703          | 学术学位 | 高分子系 |
| 11 | 朱本涛 | 237418 | 化学0703          | 学术学位 | 高分子系 |
| 12 | 潘怡  | 231829 | 化学0703          | 学术学位 | 高分子系 |
| 13 | 刘翔宇 | 232211 | 化学0703          | 学术学位 | 高分子系 |
| 14 | 李孟洋 | 070414 | 化学0703          | 学术学位 | 高分子系 |
| 15 | 吴红雨 | 200025 | 化学0703          | 学术学位 | 高分子系 |
| 16 | 赵亦博 | 160035 | 化学工程与<br>技术0817 | 学术学位 | 化工系  |
| 17 | 王雅茹 | 14002X | 化学工程与<br>技术0817 | 学术学位 | 化工系  |
| 18 | 钟子豪 | 250015 | 化学工程与<br>技术0817 | 学术学位 | 化工系  |
| 19 | 董翔宇 | 169416 | 化学工程与<br>技术0817 | 学术学位 | 化工系  |
| 20 | 沈雨可 | 141022 | 化学工程与<br>技术0817 | 学术学位 | 化工系  |
| 21 | 魏丽娜 | 291226 | 材料与化工<br>0856   | 专业学位 | 化学系  |

|    |     |        |               |      |      |
|----|-----|--------|---------------|------|------|
| 22 | 杨珂  | 10156X | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 化学系  |
| 23 | 王志衡 | 063801 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 化学系  |
| 24 | 曾雨潇 | 315428 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 化学系  |
| 25 | 陶思羽 | 26002X | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |
| 26 | 杜颖  | 231540 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |
| 27 | 杨晓煜 | 240871 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |
| 28 | 张晗  | 070024 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |
| 29 | 陆靖秋 | 282278 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |
| 30 | 张宗伟 | 020019 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |
| 31 | 王小玉 | 262920 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |
| 32 | 郑雨仑 | 075013 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |
| 33 | 刘阳  | 030613 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 高分子系 |

|    |     |        |               |      |     |
|----|-----|--------|---------------|------|-----|
| 34 | 陈国康 | 297319 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 化工系 |
| 35 | 束潮九 | 235215 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 化工系 |
| 36 | 刘乐乐 | 166421 | 材料与化工<br>0856 | 专业学位 | 化工系 |

## 二、推免直博生

| 序号 | 姓名  | 身份证后六位 | 拟录取学科  | 拟录取导师姓名 | (专项计划等信息) |
|----|-----|--------|--------|---------|-----------|
| 1  | 曲绍磊 | 246112 | 化学0703 | 颜徐州     |           |
| 2  | 马文禾 | 030035 | 化学0703 | 樊春海     | 致远荣誉计划    |
| 3  | 徐海山 | 211354 | 化学0703 | 麦亦勇     | 致远荣誉计划    |
| 4  | 刘秉仪 | 021025 | 化学0703 | 樊春海     |           |
| 5  | 王卫豪 | 282612 | 化学0703 | 张绍东     |           |
| 6  | 林嘉羿 | 121215 | 化学0703 | 陈立桅     |           |
| 7  | 郝茜倩 | 110621 | 化学0703 | 王开学     |           |
| 8  | 段沐林 | 031817 | 化学0703 | 左小磊     |           |

|    |     |        |                 |     |        |
|----|-----|--------|-----------------|-----|--------|
| 9  | 董博旭 | 160359 | 化学0703          | 钱雪峰 | 致远荣誉计划 |
| 10 | 谢文平 | 074015 | 化学0703          | 涂永强 |        |
| 11 | 肖天昱 | 27351X | 化学0703          | 冯新亮 |        |
| 12 | 都恩平 | 050918 | 化学0703          | 崔勇  |        |
| 13 | 张秀锋 | 100737 | 化学0703          | 陈接胜 | 致远荣誉计划 |
| 14 | 孙晨蕴 | 046428 | 化学0703          | 杨秀荣 | 致远荣誉计划 |
| 15 | 王相宜 | 254542 | 化学0703          | 朱新远 |        |
| 16 | 许玉坡 | 205739 | 化学0703          | 周永丰 |        |
| 17 | 薛鋈  | 041016 | 化学0703          | 涂永强 |        |
| 18 | 李冠霖 | 12101X | 化学0703          | 张万斌 | 致远荣誉计划 |
| 19 | 朱泽源 | 28003X | 化学0703          | 刘晰  |        |
| 20 | 时鹏哲 | 04181X | 化学工程与<br>技术0817 | 杨晓伟 |        |
| 21 | 汪郑鹏 | 297514 | 化学工程与<br>技术0817 | 肖文德 |        |

|    |     |        |             |     |  |
|----|-----|--------|-------------|-----|--|
| 22 | 王煦清 | 201522 | 化学工程与技术0817 | 罗正鸿 |  |
|----|-----|--------|-------------|-----|--|

### 三、统考剩余名额

| 系别   | 学术型硕士名额 | 专业型硕士名额 |
|------|---------|---------|
| 化学系  | 11      | 4       |
| 高分子系 | 8       | 1       |
| 化工系  | 1       | 5       |
| 总计   | 20      | 10      |

化学化工学院

2020.10.20