

天津科技大学 2021 年第一批公开招聘（博士岗）生物工程学院

资格审核通过人员名单及面试安排



一、面试安排

| 岗位编号     | 岗位    | 招聘人数 | 专业                                       | 面试时间、地点   | 报到时间、地点   |
|----------|-------|------|--|---|---|
| 21101105 | 教学科研岗 | 4    | 轻工技术与工程、食品科学与工程、化学、化学工程与技术、生物学、药学、医学相关专业 | 2021 年 4 月 29 日<br>上午 9:30<br>滨海校区中院 2 号楼 206 会议室 | 2021 年 4 月 29 日<br>上午 9:00<br>滨海校区中院 2 号楼 207 会议室 |
| 21101106 | 实验岗   | 1    | 轻工技术与工程、制药相关专业                           | 2021 年 4 月 29 日<br>上午 9:30<br>滨海校区中院 2 号楼 206 会议室 | 2021 年 4 月 29 日<br>上午 9:00<br>滨海校区中院 2 号楼 207 会议室 |

注：学院原则上要求全部应聘人员必须参加现场面试。有极特殊情况者须于 4 月 25 日前提交个人情况说明至联系人邮箱，学院审批同意后方可参加线上面试，具体安排另行通知。

二、面试流程

（一）面试时间：

1. 2021 年 4 月 29 日上午 9:00-9:20，报到、签到、复审、抽签等；
2. 2019 年 4 月 29 日上午 9:30，面试。

（二）面试地点：

天津经济技术开发区第十三大街 29 号，天津科技大学滨海校区中院 2 号楼：207 会议室报到，206 会议室面试。参加面试人员须在规定时间内到达指定地点参加面试。

（三）参加面试人员须提供以下材料：

参加面试时，必须携带二代居民身份证（如身份证丢失可携带户口本、护照、驾照等有效证件）。

1、资格复审材料

- （1）二代居民身份证（复印件）；
- （2）自本科起至最高学历的毕业证、学位证或研究生院开具的在学证明（复印件）；
- （3）个人简历复印件（要求写清楚自本科起至最高学历的所有毕业专业、学位信息）、简历中列出的相关成果、经历、证书的原件和复印件，发表文章需提供

检索证明（含 JCR 分区及影响因子等信息）；

（4）机关事业单位在职人员提供加盖公章的在职人员单位知情同意书（原件）；

（5）招聘岗位要求的资历和其他条件要求的证明材料（复印件）；

以上复审材料装入 1 个档案袋，档案袋上写明姓名、身份证号。

## 2、面试材料

应聘者个人简历 10 份。

### （四）面试流程：

1. 英文自我介绍（1 分钟）

2. 个人科研经历简介（15 分钟）

3. 试讲（自选方向，授课对象：本科生，10 分钟）

4. 评委提问。

5. 请将面试 PPT 于 2021 年 4 月 28 日下午 4 点前发至 [dsh@tust.edu.cn](mailto:dsh@tust.edu.cn) 邮箱（以姓名+博士毕业学校命名）。

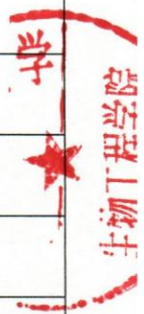
### 三、其他说明

应聘人员须扫码（二维码见附件）登记备案审核进校，并备注：生物工程学院（姓名）博士岗面试。请务必保持邮箱、手机畅通。食宿自理。

联系人：张老师 邮箱：[dsh@tust.edu.cn](mailto:dsh@tust.edu.cn) 电话：022-60602002

| 岗位编号     | 应聘岗位  | 姓名  | 性别 | 出生年月        | 博士所学专业          | 博士毕业学校             | 备注  |
|----------|-------|-----|----|-------------|-----------------|--------------------|-----|
| 21101106 | 实验岗   | 崔金玉 | 女  | 1989 年 03 月 | 制药工程            | 天津大学               |     |
| 21101106 | 实验岗   | 赵申  | 男  | 1984 年 11 月 | 制药与化学科学         | 太平洋大学 - 斯托克顿       | 博士后 |
| 21101106 | 实验岗   | 石滕亮 | 女  | 1989 年 11 月 | 制药工程            | 天津大学               |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 李伟国 | 男  | 1989 年 05 月 | 化学工程与技术<br>制药工程 | 天津大学               |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 王娟  | 女  | 1989 年 08 月 | 生物化学与分子<br>生物学  | 南开大学               |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 吕晓彤 | 女  | 1992 年 02 月 | 食品科学            | 奥克兰大学              |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 王惠  | 女  | 1990 年 12 月 | 生物化学与分子<br>生物学  | 中国农业科学院<br>植物保护研究所 |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 元欣欣 | 女  | 1990 年 09 月 | 生物化学与分子<br>生物学  | 中国农业大学             |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 张冰  | 女  | 1989 年 07 月 | 微生物学专业          | 南开大学               |     |

|          |       |     |   |          |            |              |  |
|----------|-------|-----|---|----------|------------|--------------|--|
| 21101105 | 教学科研岗 | 吴海洋 | 女 | 1989年06月 | 生物化工       | 法国国立图卢兹应用科学院 |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 秦康  | 男 | 1989年05月 | 生物化学与分子生物学 | 南开大学         |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 刘岭霞 | 女 | 1990年10月 | 细胞生物学      | 东北师范大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 辛波  | 女 | 1988年07月 | 微生物        | 山东大学         |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 郑锋振 | 男 | 1991年03月 | 微生物学       | 中国农业大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 李帅  | 男 | 1993年03月 | 药物化学       | 中国医科大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 程春会 | 女 | 1990年09月 | 化学工程与技术    | 北京化工大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 薛梓涵 | 女 | 1991年08月 | 应用化学       | 天津大学         |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 段宇婧 | 女 | 1990年05月 | 生态学        | 南开大学         |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 李敬  | 女 | 1992年11月 | 食品科学       | 中国海洋大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 崔琬晶 | 女 | 1993年12月 | 轻工技术与工程    | 天津科技大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 李君  | 女 | 1991年01月 | 生物化学与分子生物学 | 南开大学         |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 孟庆山 | 男 | 1987年09月 | 生物工程       | 大连理工大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 刘伟  | 男 | 1993年08月 | 生物化工       | 天津大学         |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 张晓燕 | 女 | 1990年01月 | 生物化学与分子生物学 | 南开大学         |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 陈玉芝 | 女 | 1987年12月 | 化学工程与技术    | 北京化工大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 张忆一 | 女 | 1992年07月 | 化学         | 北京科技大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 张韬  | 女 | 1993年09月 | 药理学        | 天津医科大学       |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 王婧  | 女 | 1992年07月 | 分析化学       | 中国科学院大学      |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 耿红美 | 女 | 1993年06月 | 生物化学       | 中国科学院大学      |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 胡阳  | 男 | 1992年07月 | 生物化工       | 天津大学         |  |
| 21101105 | 教学科研岗 | 李倩  | 女 | 1987年10月 | 遗传学        | 天津大学         |  |



|          |       |     |   |          |             |                 |     |
|----------|-------|-----|---|----------|-------------|-----------------|-----|
| 21101105 | 教学科研岗 | 岳静  | 女 | 1995年03月 | 物理化学        | 吉林大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 董阁  | 女 | 1989年12月 | 遗传学         | 南开大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 景文杰 | 男 | 1992年09月 | 物理化学        | 北京师范大学          |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 赵丹  | 女 | 1993年10月 | 生物化学与分子生物学  | 南开大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 李娜  | 女 | 1993年04月 | 食品科学        | 东北农业大学          |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 宋宜霖 | 女 | 1992年06月 | 应用化学(药)     | 天津大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 马丹  | 女 | 1985年12月 | 生态学         | 南开大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 李肖  | 女 | 1990年04月 | 微生物学        | 中国科学院微生物研究所     |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 杨志良 | 男 | 1987年09月 | 化学工程        | 加拿大渥太华大学        |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 王小楠 | 女 | 1991年08月 | 化工与生物化工系    | 美国罗格斯大学新伯朗士威校区  |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 姚陆  | 男 | 1990年12月 | 应用化学        | 天津大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 张松皓 | 男 | 1989年10月 | 遗传学         | 天津大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 黄蕊  | 女 | 1992年12月 | 药理学         | 北京协和医学院药物研究所    |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 巨瑶君 | 女 | 1989年04月 | 生物医药        | 澳门大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 范小波 | 男 | 1986年05月 | 药学          | 德国海德堡大学         |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 郭向阳 | 男 | 1988年03月 | 细胞生物学       | 南开大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 杨静  | 女 | 1988年06月 | 化学工程与技术     | 河北工业大学          |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 郭樱樱 | 女 | 1988年02月 | 生物医学        | 香港大学李嘉诚医学院      |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 郝振宇 | 男 | 1984年01月 | 环境微生物       | 南开大学            | 博士后 |
| 21101105 | 教学科研岗 | 丁邵珍 | 女 | 1992年10月 | 计算生物学       | 中国科学院上海营养与健康研究所 |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 王雨亭 | 女 | 1989年08月 | 生物信息学与系统生物学 | 清华大学            |     |
| 21101105 | 教学科研岗 | 王瑞杰 | 男 | 1989年11月 | 应用生命工程      | 东京大学            |     |

|          |       |    |   |          |     |        |  |
|----------|-------|----|---|----------|-----|--------|--|
| 21101105 | 教学科研岗 | 裴醒 | 女 | 1993年08月 | 药理学 | 天津医科大学 |  |
|----------|-------|----|---|----------|-----|--------|--|