

滨海农业学院推荐 2023 年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生遴选工作情况公示

根据学校《广东海洋大学推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作管理办法》(校教务(2021) 56 号)、《关于开展推荐 2023 年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作的通知》(教务处通知)、《滨海农业学院 2022 年度遴选推荐优秀应届本科毕业生免试攻读研究生工作细则》文件要求,学院组织了推荐 2023 年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生(下称推免)报名和遴选推荐工作。经学生自愿报名、学院初审、专家审核小组审核鉴定和答辩、推免生遴选工作小组排序遴选、党政联席会议审议通过,根据学校下达指标,拟推荐钟婉欢等 12 名学生为学院推免候选人;拟推荐任雲雲等 12 名学生为学院推免备份候选人;邝嘉华等 7 名学生未进入候选及备份名单。现将相关情况公示(具体见附件)。公示期为 2022 年 9 月 12-14 日。公示期内,如有异议,请与学院党政办联系,联系人:胡老师(教务),祝老师(纪检监察),联系电话:2383347,电子邮箱:huzhenhua@gdou.edu.cn。来电来信等请用真实身份并附具体联系方式,否则不予受理。

附件:滨海农业学院推荐 2023 年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生遴选工作情况公示表

滨海农业学院
2022 年 9 月 12 日

附件

滨海农业学院推荐 2023 年优秀应届本科毕业生免试攻读研究生遴选工作情况公示表

| 序号 | 专业 | 姓名 | 学号 | 性别 | CET4 | CET6 | 平均学 分绩点 | 课程 成绩 | 创新创 业成绩 | 思想道 德及操 行成绩 | 综合 成绩 | 提交材料加分情况 | 拟推荐 情况 | 备注 |
|----|----------|-----|--------------|----|------|------|------------|----------|------------|-------------------|----------|---|-----------|----------|
| 1 | 动物 科学 | 钟婉欢 | 201911331239 | 女 | | 545 | 4.27 | 92.7 | | 60 | 80.16 | | 拟推荐 | 基本 名额 |
| 2 | 动物 科学 | 谭嘉泳 | 201911331329 | 女 | | 429 | 4.02 | 90.2 | | 60 | 78.16 | | 拟推荐 | 奖励 名额 |
| 1 | 动物 医学 | 罗侦 | 201911351126 | 女 | | 482 | 3.74 | 87.4 | 31.6 | 60 | 79.08 | 发表文章：饲料研究，半月刊，北大核心 2020 版（20-22 年），一作，通过答辩，创新创业成绩加 30 分； 竞赛获奖：广东海洋大学 2022 年“挑战杯”大学生创业计划竞赛，优秀奖，广东海洋大学主办，按 1 类市（校）级 4 等，排第四位，创新创业成绩加 1.6 分 | 拟推荐 | 基本 名额 |
| 2 | 动物 医学 | 张洁莹 | 201911351135 | 女 | | 441 | 3.88 | 88.8 | 10 | 64 | 78.44 | 发表文章：今日畜牧兽医，月刊，普刊，一作，创新创业成绩加 10 分； 志愿者服务时长：493 小时 02 分，思想道德及操行成绩加 4 分 | 拟推荐 | 奖励 名额 |
| 1 | 园艺 | 黄晓龙 | 201911321114 | 男 | 491 | | 3.93 | 89.3 | 5 | 60 | 77.94 | 发表文章：分子植物育种，半月刊，北大核心 2020 版（20-22 年），三作，创新创业成绩加 5 分 | 拟推荐 | 基本 名额 |
| 2 | 园艺 | 涂秋色 | 201711321123 | 女 | | 479 | 3.24 | 82.4 | | 80 | 73.92 | 参军入伍后退役学生，思想道德及操行成绩加 20 分 | 拟推荐 | 奖励 名额 |
| 1 | 园林 | 余冬怡 | 201911322431 | 女 | | 452 | 3.97 | 89.7 | 1 | 60 | 77.86 | 竞赛获奖：第 29 届广州园林博览会-学生设计竞赛，入围奖；广州市林业和园林局主办，按 2 类市（校）级 4 等，排第三位，创新创业成绩加 1 分 | 拟推荐 | 基本 名额 |
| 2 | 园林 | 孔慧琳 | 201911322210 | 女 | | 436 | 3.8 | 88 | 10.6 | 60 | 77.46 | 竞赛获奖：第 29 届广州园林博览会-学生设计竞赛，入围奖；由广州市林业和园林局主办，按 2 类市（校）级 4 等，排第五位，创新创业成绩加 0.6 分； 软著：一作，创新创业成绩加 10 分 | 拟推荐 | 奖励 名额 |

| 序号 | 专业 | 姓名 | 学号 | 性别 | CET4 | CET6 | 平均学分绩点 | 课程成绩 | 创新创业成绩 | 思想道德及操行成绩 | 综合成绩 | 提交材料加分情况 | 拟推荐情况 | 备注 |
|----|------|-----|--------------|----|------|------|--------|------|--------|-----------|-------|---|-------|-------|
| 1 | 林学 | 刘婷婷 | 201911324118 | 女 | | 448 | 3.99 | 89.9 | 40 | 62 | 82.12 | 发表文章：分子植物育种，半月刊，北大核心 2020 版（20-22 年），一作，通过答辩，创新创业成绩加 30 分； 实用新型专利：一作，创新创业成绩加 10 分； 志愿者服务时长：102 小时 20 分，思想道德及操行成绩加 2 分 | 拟推荐 | 基本名额 |
| 1 | 农学 | 钟飞腾 | 201911342236 | 女 | 488 | | 3.5 | 85 | 50 | 60 | 79 | 发表文章：Plant Disease, SCI Expanded, 一作，通过答辩，创新创业成绩加 50 分 | 拟推荐 | 基本名额 |
| 1 | 生物技术 | 李柯钰 | 201911341218 | 女 | | 451 | 3.81 | 88.1 | 50 | 60 | 81.48 | 发表文章：Plant Disease, SCI Expanded, 一作，通过答辩，创新创业成绩加 50 分 | 拟推荐 | 基本名额 |
| 1 | 植物保护 | 李一丹 | 201911344116 | 女 | 572 | | 3.79 | 87.9 | 10 | 60 | 77.32 | 软著：一作，创新创业成绩加 10 分 | 拟推荐 | 基本名额 |
| 1 | 林学 | 任雲雲 | 201911324220 | 女 | | 474 | 3.95 | 89.5 | | 60 | 77.6 | | 拟备份 | 第 1 位 |
| 2 | 生物技术 | 彭逸枫 | 201911344124 | 男 | | 489 | 3.84 | 88.4 | 8.33 | 60 | 77.55 | 发表文章：Plant Disease, SCI Expanded, 三作，创新创业成绩加 8.33 分 | 拟备份 | 第 2 位 |
| 3 | 园林 | 许珊珊 | 201911322124 | 女 | | 463 | 3.92 | 89.2 | | 60 | 77.36 | | 拟备份 | 第 3 位 |
| 4 | 动物医学 | 曾妍 | 201911351401 | 女 | | 476 | 3.89 | 88.9 | | 62 | 77.32 | 志愿者服务时长：101 小时 32 分，思想道德及操行成绩加 2 分 | 拟备份 | 第 4 位 |
| 5 | 园林 | 黄雨薇 | 201912115114 | 女 | | 489 | 3.9 | 89 | 0.8 | 60 | 77.28 | 竞赛获奖：第 29 届广州园林博览会-学生设计竞赛，获入围奖；由广州市林业和园林局主办，按 2 类市（校）级 4 等，排第四位，创新创业成绩加 0.8 分 | 拟备份 | 第 5 位 |
| 6 | 农学 | 林梓航 | 201911342219 | 男 | | 451 | 3.89 | 88.9 | | 60 | 77.12 | | 拟备份 | 第 6 位 |
| 7 | 动物科学 | 叶雪清 | 201911331336 | 女 | | 436 | 3.85 | 88.5 | | 60 | 76.8 | | 拟备份 | 第 7 位 |
| 8 | 动物 | 周琪 | 201911331437 | 女 | 486 | | 3.84 | 88.4 | | 60 | 76.72 | | 拟备份 | 第 8 位 |

| 序号 | 专业 | 姓名 | 学号 | 性别 | CET4 | CET6 | 平均学 分绩点 | 课程 成绩 | 创新创 业成绩 | 思想道 德及操 行成绩 | 综合 成绩 | 提交材料加分情况 | 拟推荐 情况 | 备注 |
|----|----------|-----|--------------|----|------|------|------------|----------|------------|-------------------|----------|----------|-----------|------|
| | 科学 | | | | | | | | | | | | | 位 |
| 9 | 农学 | 吴凯欣 | 201911342131 | 男 | | 496 | 3.79 | 87.9 | | 60 | 76.32 | | 拟备份 | 第9位 |
| 10 | 动物 科学 | 余婧 | 201911331234 | 女 | | 439 | 3.78 | 87.8 | | 60 | 76.24 | | 拟备份 | 第10位 |
| 11 | 农学 | 黄彩虹 | 201911342209 | 女 | 496 | | 3.77 | 87.7 | | 60 | 76.16 | | 拟备份 | 第11位 |
| 12 | 动物 医学 | 江佳丽 | 201911351319 | 女 | 497 | | 3.76 | 87.6 | | 60 | 76.08 | | 拟备份 | 第12位 |
| 13 | 园林 | 邝嘉华 | 201911322211 | 女 | 485 | | 3.59 | 85.9 | 0.8 | 60 | 74.8 | | 拟不推 荐 | |
| 14 | 动物 医学 | 林宜洁 | 201911351419 | 女 | | 453 | 3.54 | 85.4 | | 60 | 74.32 | | 拟不推 荐 | |
| 15 | 动物 科学 | 张充 | 201911331427 | 男 | | 442 | 3.51 | 85.1 | | 60 | 74.08 | | 拟不推 荐 | |
| 16 | 园艺 | 韩卓蓉 | 201911321211 | 女 | | 426 | 3.48 | 84.8 | | 60 | 73.84 | | 拟不推 荐 | |
| 17 | 园艺 | 陈佳珠 | 201911321202 | 女 | | 443 | 3.4 | 84 | | 60 | 73.2 | | 拟不推 荐 | |
| 18 | 园艺 | 范佳璐 | 201911321209 | 女 | | 451 | 3.38 | 83.8 | | 60 | 73.04 | | 拟不推 荐 | |
| 19 | 农学 | 廖慧琳 | 201911342216 | 女 | | 431 | 3.29 | 82.9 | | 60 | 72.32 | | 拟不推 荐 | |