

# 就业工作简报

2022年第4期

资源环境与建筑工程学院

2022年5月6日

---

## ★本期目录★

### 就业新闻

- ◇ 我院师生积极参加2022年“互联网+”大学生创新创业大赛

### 就业家校联动

- ◇ 致2022届毕业生家长的一封信

### 就业情况

- ◇ 资建学院就业情况

## 我院师生积极参加2022年“互联网+”大学生创新创业大赛

为深入贯彻落实习近平总书记给中国“互联网+”大学生创新创业大赛“青年红色筑梦之旅”大学生的重要回信精神、全国教育工作会议精神以及国务院办公厅《关于深化高等学校创新创业教育改革的实施意见》（国办发〔2015〕36号）文件精神，我院及时召开动员会，发动全院师生积极参与，积极组织参赛教师和学生开展线上学习培训。2022年“互联网+”大学生创新创业大赛我院以教研室为主体，实施“三步走战略”，即“树导向、配根基、争突破”，全力搭建“互联网+”大学生创新创业大赛平台，打磨优质创新创业项目，力争两年在学校有突破，三年在自治区有突破，同时树立学生在创新创业上的“玩·创·投”三步走理论：“玩”，即从兴趣出发、找到创新创业目标；“创”，即带一群人做一件有意义的事；“投”，即资本回馈。截至目前我院申报“互联网+”大学生创新创业大赛项目54项，参与学生约150人，指导教师25人。

## 致2022届毕业生家长的一封信

亲爱的家长朋友：

你们好！

寒来暑往，春秋四载。您的孩子即将完成自己的学业，开启人生的新征程！感谢您四年来对我校工作的理解与支持！二十余载辛勤培育，十余年寒窗苦读，临近毕业之际的职业选择，对孩子的人生和您的家庭都至关重要。作为与您共同培养孩子、持续关爱孩子的我们，值此就业的关键时刻，特别期望与您一道，想方设法为您的孩子提供正确引导和有益帮助，对您孩子的未来发展和家庭幸福产生积极影响。让我们家校互联、心意相通，再尽一份提醒、指导、帮助的责任和义务。

### 一、充分认识就业形势，积极投身就业创业

2022届全国高校毕业生预计将达1076万人，同比增加167万人。目前，新冠疫情、经济形势导致就业形势日渐严峻，招聘形式也变为线上模式为主。孩子们应当树立“先就业、后择业、再事业”的理念，找准自我定位，积极准备、主动出击、迈出“第一步”，切勿被动观望、消极等待。准备公务员、选调生、教师资格证等各类考试的孩子，应当积极调整备考策略，多手准备，及时关注招聘信息，努力做到考试、就业两不误。

行稳，方能致远。希望您能和孩子一起分析自身就业优势与不足，及时转变就业观念，合理调整就业期望；希望您能积极鼓励孩子“先就业、再择业、再事业”，大力拓宽就业渠道，帮助孩子顺利就业。

### 二、合理利用就业信息，广泛参与就业实践

目前，是招聘及就业的黄金期。学校和学院一直在发布用人单位招聘信息，邀请用人单位召开线上专场招聘会，举办双选会，努

力为孩子们提供充足的就业机会。希望您和孩子积极关注我校就业网招聘信息和学院网站、微信公众号等，及时了解各类招聘信息，主动参与各类就业活动，不要错过就业黄金期。

### 三、修满毕业所需学分，顺利完成毕业论文

毕业是就业的前提，孩子们离校期间也不可松懈，要求修满毕业所需的学分并完成毕业论文（设计）。希望您能关注孩子的毕业达标情况，督促其达到毕业要求，如期毕业。请您督促孩子保质保量完成毕业论文，按学院规定时间提交论文初稿。保障孩子与班级和学院的联系畅通，要及时提醒孩子主动核对毕业信息，督促孩子准确填写毕业生相关表格。孩子须获得培养方案规定全部学分，方能获得毕业证和学位证。请您及时了解掌握相应情况，确保孩子顺利毕业。

### 四、密切关注学校要求，确保孩子顺利毕业

疫情当前，为确保安全，请您叮嘱孩子严格遵守学校相关规定要求。一是按时进行健康登记，易班“战疫情”打卡，如有特殊情况，主动向辅导员汇报；二是未经允许不得返赤、返校；三是非必要情况，不支持孩子跨省市流动，如有特殊情况严格落实“跨省异动”报备制度。孩子居家期间，要关注孩子身心健康，积极疏导因疫情、就业、学业、情感等产生的心理压力，家校协同，培育孩子健康阳光、积极向上的良好心态。

家校联动，合力育人。孩子们的顺利毕业及就业，需要学校、孩子和您的共同努力！在严峻的就业形势下，学校愿与您齐心协力，为孩子踏上社会开路架桥，共创孩子的锦绣前程！

赤峰学院资源环境与建筑工程学院

## 资建学院目前就业情况

我院基本就业情况如下表：目前尚未落实就业的学生人数较多，其中本科生 183 人，专科生 30 人。2018 级建筑环境与能源应用工程 27 人，待签约。考研成功的同学 2018 级地理科学班 1 人，2018 级土木工程（道桥）班 1 人（考研同学目前未体现在下表）。专升本考试、选调生考试、西部计划即将开始。

班级	班级人数	签约就业人数	就业率
2018级土木工程（宏基）	33	19	57.58%
2018级土木工程（ISEC）1班	29	7	24.14%
2018级土木工程（道桥）	37	7	18.91%
2018级土木工程（ISEC）2班	25	5	20.00%
2018级地理科学	36	2	5.56%
2018级人文地理与城乡规划	37	1	2.70%
2018级建筑环境与能源应用	27	0	0.00%
2019级工程造价	30	0	0.00%
汇总	254	41	16.14%

资源环境与建筑工程学院

2022年5月6日

