

2020 届毕业生就业创业工作总结

一、2020 届毕业生就业基本情况

2020 届毕业生为 1274 人，其中本科生 1100 人，研究生 174 人，截止 2020 年 9 月 1 日，我校 2020 届毕业生就业率为 84.77%，其中研究生就业率为 78.74%，本科生就业率 85.73%。其中，签订三方协议和劳动合同就业率 18.13%，升学率（含出国深造）15.31%，自主创业率 1.88%，灵活就业率 49.45%，待就业率（有就业意愿未就业）8.79%，暂不就业率（无就业意愿）6.44%。

和去年初次就业率相比，学校就业率下降 5.61 个百分点，学生签约人数增长 129.7%，考研及出国人数、创业人数保持稳步增长，灵活就业人数减少 17.1%。

二、2020 届毕业生就业工作举措

（一）着力织密“组织网”，提升“协同力”

自疫情发生以来，学校党委高度重视就业工作，严格落实就业工作“一把手”工程，孙书记、贾院长多次针对就业工作作出指示，第一时间召开 2020 届毕业生就业工作推动会，全面部署毕业生就业工作。学校主要负责同志逐一走访二级学院，专项调研推进就业工作，实现督导全覆盖。学校制定实施《天津美术学院防控新冠肺炎疫情防控期间毕业生就业

工作实施方案》等多个文件，压实主体责任，细化各部门就业工作安排。各学院书记、院长充分履行责任、靠前指挥，发动各方面力量织牢助力就业工作网。各系系主任充分动员和鼓励专业教师参与毕业生就业工作，发挥专业教师自身的专业优势和资源优势，向用人单位推荐学生，拓宽就业门路、缓解就业压力；辅导员地毯式排查所有毕业生的就业情况，针对少部分就业意愿不强的学生加强教育引导，帮助他们认清就业形势，主动邀请企业 HR、专家教授召开线上分享会，帮助学生树立正确的就业观念，助力应届毕业生提高就业竞争力。从 2020 年 6 月 17 日到 9 月 1 日，天津市教委将所有高校的就业率情况每日发送至各校，我校连续多周位列本科院校榜首，并最终在 9 月 1 日稳居全市本科院校第二。成绩的取得离不开全校上下凝心聚力、共同推进。在此向大家的辛苦付出和大力支持表示衷心的感谢。

（二）着力挖掘岗位潜力，拓宽“就业渠”

学校主动引入优质就业资源，积极拓宽就业渠道。疫情防控期间，组织举办大型双选会 4 场，200 余家企业参会，提供就业岗位 4300 余个；举办专场招聘宣讲会 20 余场，提供就业岗位 1100 多个。利用学校就业创业服务平台、微信群等平台精准发布就业信息 1300 余条，截至 9 月 1 日，230 位同学与京东、腾讯、阿里巴巴、字节跳动等知名企业正式签署三方协议或劳动合同，其中 85%以上是在学校组织的各类招聘

活动中获得的职位。举办第七届大学生创新创业大赛选拔优秀创业项目，组织“赋能未来”2020届毕业生就业创业能力提升计划系列活动，成功申报天津市首批高校众创空间协同培育中心（文创类），依托中心资源针对学生和辅导员开展政策培训，帮助有创业意向的毕业生提升创业成功率，组织在孵化创业企业及创业校友企业，面向2020届就业困难学生提供300余个招聘岗位，以创业反哺就业。

（三）着力帮扶重点群体，突出“精准度”

细分就业困难学生类型，提供精准就业指导。制定就业困难毕业生就业精准帮扶工作方案，对全国“建档立卡”家庭毕业生等重点毕业生实行分类帮扶和“一人一策”动态服务，集中推荐湖北等重点地区和就业困难群体的优秀毕业生简历，由中国北方人才市场和学校就业指导中心安排，优先进行人职匹配、在线推荐岗位；针对就业困难、家庭经济困难以及湖北籍应届毕业生等重点人群建立毕业后跟踪帮扶台账，确保重点人群中的每个学生都有干部、专业教师“一对一”对口帮助，在毕业后持续给予帮扶支持；针对自由职业等灵活就业学生，开展定期回访，持续更新学生就业状态，加强对离校未就业学生的跟踪支持，针对离校未就业学生建立工作台账，畅通联络机制，持续推动未就业同学就业，持续提高更新就业状态，确保我校毕业生就业率保持稳定。截

至9月6日,4名全国52个未脱贫摘帽地区学生就业率100%;7名湖北籍学生就业率85.7%;12名建档立卡学生就业率91.67%。

（四）着力加强就业统计，落实“四不准”

学校党委高度重视毕业生就业统计工作，严格贯彻落实教育部、市教育两委有关文件通知要求，确保毕业生就业统计工作真实准确。校党委书记孙杰多次指示必须认真做好就业统计工作，责成校就业指导中心工作人员和各院系负责就业工作的辅导员进一步加强与毕业生的联系，逐一核实就业情况，规范整理各类就业支撑材料，认真落实好各项工作要求，全力做好毕业生就业统计核查工作。截至7月3日，各学院完成全部支撑材料的更新梳理，并按照规定上报就业指导中心存档。7月6日-8日，学工部组织部分干部再次对自由职业的600余人逐一打电话核查，同时对所有就业支撑材料进行进一步核对。