



选好学校 选对专业 出彩人生

——访安徽建工技师学院任建设副院长

当下,中国职业教育引起了前所未有的重视,在职业教育改革提速的背景下,笔者走访了安徽首批技师学院——安徽建工技师学院,就职业教育相关热点话题采访了该院任建设副院长。

笔者:当前职教发展的政策前所未有,形势和机遇都非常好,您觉得这些政策对技师学院改革会起到什么作用?

任建设:去年全国职教工作会议召开,省市也相继召开了职教工作会议。国家和省市都出台了职业教育的政策性文件。人社部也出台了《关于推进技工院校改革创新的若干意见》,该文件规定技师学院属职业教育高层次技能人才培养范畴,将技师学院纳入高等职业院校招生平台,技师学院毕业生视同大专学历,可以参加企事业单位、公务员招聘考试,可按有关规定参加专业技术人员职称评聘等待遇。我认为国家和省市都出台了职教新政策,技师学院将与职业高校同步发展,将大大

促进技师学院的发展,营造“崇尚一技之长,不唯学历凭能力”的良好社会氛围。

笔者:请问安徽建工技师学院有何办学优势,毕业生就业前景怎么样?

任建设:我们充分利用行业企业办学优势,依托安徽建工集团和安徽建设职教集团,将行业专家、企业高级技术人员和管理者等专业人员充实到学院的教师队伍中,聘请他们到学校举办讲座、技能演示和指导顶岗实习,真正做到校企融合。注重学生动手能力培养,积极参加国家和省市技能大赛,近三年学生共获得国家和省市级大赛一、二、三等奖40余项。培养的学生深受用人单位欢迎,每年都举办校园招聘,今年招聘会刚刚落幕,参会企业60余家,提供3000余个岗位,实习生和毕业生供不应求。

笔者:请问贵校如何参加今年职业教育活动周的?

任建设:根据国家和省市教育主管部门的要求,我院积

极响应,主动参加省市职教成果展示和技能帮扶进社区活动。特别是合肥市组织的职教进校园活动,我校深入到合肥地区100余所学校宣传,让更多学生了解职业教育,了解安徽建工技师学院,取得了良好效果。

笔者:请问贵校人才培养目标是什么?

任建设:我院办学35年来,始终坚持“校企融合、产学研结合、重视基础、突出技能”的办学特色,大力推进能力教育,打造“一专多能”、“一人多证”、“技能+学历”的复合型高技能人才。我院是国家高技能人才培训基地、国家首批示范鉴定站、国家高技能人才培育突出贡献奖单位,年各类培训3万余人次,我院将紧紧把握国家建设行业资质就位新政策,积极做好培训、考核、取证工作,为企业做好服务,为安徽建设和经济发展提供技能人才支撑而做出应有贡献。

余荣堂

★全国示范 ★国家重点 ★国家技能人才培养突出贡献奖 ★省文明单位

安徽建设学校 安徽建工技师学院

学校简介

安徽建设学校创办于1980年,是一所全日制省属公办普通中专学校,全国首批改革与发展示范学校,国家技能人才培养突出贡献奖获得者,首批国家示范职业技能鉴定所,国家重点,中国建设教育先进单位,合肥市职业教育先进单位,安徽建设职教集团理事长单位,连续十年荣获安徽省文明单位。

学校坐落于省会合肥市,环境优美,交通十分便捷,校舍面积8.3万多平方米,拥有齐全的现代化教学和生活设施。经过三十多年的建设与发展,已具有了雄厚的师资力量和丰富的办学经验。目前拥有教职工226人(其中高级职称

77人,中级职称68人),在校学生9000余人。

学校始终坚持“校企联手、产学研结合、重视基础、突出技能”的办学特色,大力推进素质教育和能力教育,着力培养学生的职业能力、合作能力、创新能力,打造“一专多能”、“一人多证”、“技能+学历”的复合型高技能人才。

学校积极拓宽学生就业渠道,近几年毕业生就业率一直保持在98%以上。目前已与安徽建工集团、中铁四局等一百多家大中型企业建立了长期合作关系,形成了立足合肥,面向全国就业格局。

安徽建设学校与安徽建工技师学院一套编制,合署办公。

优惠政策

1. 所有农村(含县镇)学生全部免交学费;部分城市家庭经济困难学生享受免学费待遇;
2. 家庭经济困难学生优先享受4000元国家助学金(贫困县农村户口学生均享受);
3. 对成绩优秀者或家庭贫困学生,学校设有多项奖学金和校内助学金予以奖励。



安徽建设学校2015年招生计划

| 专业及名称 | 专业代码 | 学制 | 招生对象 | 招生数 | 备注 |
|------------------|---------|----------------|---------|-----|---|
| 五年制大专 (代码327) | 建筑类 | 建筑工程施工 | 01 五 初中 | 400 | 1.需参加中考,且要达到规定的分数线; 2.填报志愿或凭中考分数条直接到校报名; 3.毕业后可获得安徽建设学校中专文凭和联办高校的大专文凭并推荐就业; ★招生专业、计划以省教育厅文件为准。 |
| | | 道路与桥梁工程施工 | 02 五 初中 | 100 | |
| | 工程造价 | 03 五 初中 | 400 | | |
| | 建筑装饰 | 04 五 初中 | 100 | | |
| 机电类 | 机电技术应用 | 05 五 初中 | 100 | | |
| | 电气运行与控制 | 06 五 初中 | 100 | | |
| 三年制中专 (代码763) | 建筑类 | 建筑工程施工 | 01 三 初中 | 200 | ★就业班:入学第三年到相应单位实习就业; ★开学班:1.实行3+3或3+4学制,学生毕业后可升入省内全国示范高职院校或本科院校就读;2.获得国家级技能大赛三等奖及以上或参加省级技能大赛一等奖,可免试进入本科院校学习。 |
| | | 建筑工程施工(质量安全方向) | 02 三 初中 | 100 | |
| | | 道路与桥梁工程施工 | 03 三 初中 | 50 | |
| | | 建筑装饰(室内艺术设计) | 04 三 初中 | 200 | |
| | 财经类 | 工程造价 | 05 三 初中 | 200 | |
| | | 会计 | 06 三 初中 | 100 | |
| | 机电类 | 机电技术应用 | 07 三 初中 | 100 | |
| | | 数控技术应用 | 08 三 初中 | 100 | |
| | | 电气运行与控制 | 09 三 初中 | 100 | |
| | | 计算机平面设计 | 10 三 初中 | 50 | |

招收高中、中专、职高、技校、高职(大专)毕业生

安徽建工技师学院2015年招生计划

| 序号 | 专业名称 | 层次 | 招生对象 | 学制 | 计划数 |
|----|---------------|------|-------------|----|-----|
| 1 | 建筑施工 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 300 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 2 | 建筑装饰 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 100 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 3 | 工程造价 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 200 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 4 | 公路与桥梁工程 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 50 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 5 | 建筑设备安装 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 100 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 6 | 楼宇自动控制设备安装与维护 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 100 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 7 | 工程监理 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 200 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 8 | 机电一体化 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 100 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 9 | 数控加工 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 100 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 10 | 计算机网络应用 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 100 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 11 | 电子商务 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 100 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |
| 12 | 会计 | 高级工 | 应、历届高中生、中级工 | 3 | 100 |
| | | 预备技师 | 应、历届高职、高级工 | 2 | |

招收应、历届初中毕业生

备注:即日起,可携带本人准考证、毕业证、身份证复印件等材料直接至我校招办报名。

咨询电话:0551-63416968 0551-63441328 网址:www.ahjsxx.cn

校址:合肥市包河大道188号 乘车路线:1.乘9、14、16、27、43、51、99、109、116、141、902路公交车至葛大店车站即到;2.乘152、163路公交车至东马交口向南800米即到。

