

# 办好职业教育须扭转“层次教育”思路

■熊丙奇

眼下正值大学生就业季。据媒体报道,作为全国首个公办本科层次职业教育试点,南京工业职业技术大学将在2022年迎来首届职教本科毕业生,毕业生大部分属于装备制造技术技能人才。招聘会信息发布后,短短几天就有200多家单位报名,且进校招聘企业提供的岗位,平均年薪可以达到9万多元。

职业院校毕业生供不应求,早已不是新闻。前不久就有媒体报道,很多中高级职业技术学院的学生往往还未毕业就被各大企业争抢一空,不少同学手上都有2到4个录用通知。

2016年教育部、人社部、工信部联合发布的《制造业人才发展规划指南》显示,制造业十大重点领域2020年的人才缺口将超过1900万人,2025年这

个数字将接近3000万人。人社部发布的《2021年第三季度全国招聘大于求职“最缺工”的100个职业排行》显示,“最缺工”的100个职业中,“生产制造及有关人员”占比最高,新进排行的24个职业中,有17个与制造业相关。与人才缺口对应的是对这些人才的旺盛需求。

职业本科院校的毕业生受用人单位青睐,能不能提升职业教育的吸引力?从基本的逻辑上看,应该如此。但我们也看到,即便近年来职业院校毕业生供不应求,用人单位开出的薪酬待遇也不错,仍有不少家长对职业教育并不认可。

社会青睐技能人才,但技能人才的高就业率与职业教育的相对冷门这一矛盾该怎么解决?笔者认为,要提高职业教育的吸引力,必须持续提高技能人才的待遇,改善技能人才的工作环境,提高职业院校的人才培养质量,真正把职业教育办为和普通教育平等

的类型教育,全面建设技能型社会。

首先,必须以类型教育思路,办好职业教育,扭转社会把职业教育作为“层次教育”的陈旧观念。职业教育不是低于普通教育一个层次的教育,而是和普通教育平等的教育,其办学层次有中职、高职,还有本科、硕士、博士。近日,国务院学位委员会发布《关于做好本科层次职业学校学士学位授权与授予工作的意见》,要求坚持职业本科与普通本科两种类型、不同特色、同等质量,将职业本科纳入现有学士学位工作体系,按学科门类授予学士学位。发展职业本科,就是把职业教育办成与普通教育平等的类型教育的重要举措。职业本科要坚持职业教育定位,不能以学历为导向,而是必须以就业为导向培养高素质技能人才,这才能让职业教育获得认可。

其次,要培养年轻人树立健康的

劳动价值观。当前存在一个现象:即使工厂给予技能型人才更高的薪酬,仍有一些年轻人以进工厂为耻,他们宁愿选择技能要求门槛更低、薪酬也低一些,但工作更自由、更能拓宽社交圈的其他工作,如跑外卖、送快递等。不愿意去工厂当蓝领的年轻人,普遍对制造业基层工作前景不看好,觉得工作环境差。这需要工厂、企业结合年轻人的特点,进一步改善工作环境,拓宽技能人才的职业发展空间。技能人才就业刚开始的工资高一些,未来的工资却可能长期维持在这一水平,职业上升空间狭窄,这也会影响到年轻人的教育与就业选择。为此,应纠正用人中的唯学历、唯名校、唯职称导向。在人才晋升、评职称中要重视能力和实际岗位贡献,而不是看学历,由此形成崇尚技能淡化学历的社会氛围。

(据《光明日报》)

## 疫情通报

### 截至12月26日24时 新型冠状病毒肺炎疫情最新情况

12月26日0时~24时,31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增确诊病例200例。其中境外输入病例38例(广西12例,上海11例,广东5例,北京2例,天津2例,湖南2例,四川2例,浙江1例,河南1例),含15例由无症状感染者转为确诊病例(广西11例,四川2例,天津1例,河南1例);本土病例162例(陕西152例,其中西安市150例、咸阳市1例、渭南市1例;广西7例,均在防城港市;浙江1例,在绍兴市;广东1例,在东莞市;四川1例,在成都市),含5例由无症状感染者转为确诊病例(均在广西)。无新增死亡病例。新增疑似病例4例,均为境外输入病例(上海2例,浙江2例)。

当日新增治愈出院病例53例,解除医学观察的密切接触者5921人,重症病例较前一日增加4例。

境外输入现有确诊病例738例(其中重症病例3例),现有疑似病例6例。累计确诊病例10932例,累计治愈出院

病例10194例,无死亡病例。

截至12月26日24时,据31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告,现有确诊病例2158例(其中重症病例13例),累计治愈出院病例94483例,累计死亡病例4636例,累计报告确诊病例101277例,现有疑似病例6例。累计追踪到密切接触者1410265人,尚在医学观察的密切接触者52281人。

31个省(自治区、直辖市)和新疆生产建设兵团报告新增无症状感染者27例(均为境外输入);当日转为确诊病例20例(境外输入15例);当日解除医学观察16例(境外输入10例);尚在医学观察的无症状感染者495例(境外输入468例)。

累计收到港澳台地区通报确诊病例29581例。其中,香港特别行政区12589例(出院12189例,死亡213例),澳门特别行政区77例(出院77例),台湾地区16915例(出院13742例,死亡850例)。

(据国家卫生健康委员会官方网站)

## 答好疫情下研招“必答题”



■吕冰汝

12月22日,沈丘县发现新冠肺炎病例,为防止疫情扩散传播,沈丘县城采取紧急封锁措施。与此同时,2022年全国硕士研究生招生考试于12月25日至27日举行。沈丘这场突如其来的疫情不仅给考生出了一道“附加题”,也给周口教育部门出了一道“必答题”。

为了严格配合疫情防控工作,同时不让一个考生因为疫情而掉队,12月22日,周口市招生考试中心经过研判,立即出台了《周口市2022年硕士研究生招生考试紧急公告》,决定在沈丘本地临时加设考场,让因疫情滞留沈丘的900多名考研学子一个不落地参加考试。考虑到县城餐饮酒店仍处于暂停营业状态,当地教育部门还主动为学生提供免费午餐,为沈丘学子顺利进行考试保驾护航。

疫情当前,周口教育部门的快速反应、沉着应对和得力举措,让周口广大考生吃了一颗“定心丸”,让这个努力“上岸”的冬天有了一份别样的温暖。说到底,还是周口教育部门真正做到了想考生之所想、急考生之所急,切实担负起了肩上的职责。当然,这也离不

开各级疾控中心、公安部门、学校和送餐公司等的全力配合和共同努力。

当前,疫情的突然暴发就像一只“无形的手”,毫无防备地拧乱了工作和生活的“魔方”。突如其来的疫情,总是会打乱我们习以为常的工作秩序和生活节奏。在这种形势下,各职能部门如何应对突发情况下的保障服务等日常工作,是对政府管理能力和管理智慧的一次考验。关键时刻,要从人民群众的实际需要和困难出发,解决人民群众的所急、所盼,用政策护航,温暖人心,这样才能安民心、顺民心、得民心。这场疫情出的“必答题”,周口各个部门用贴心、负责的政策和举措,生动诠释了令人满意的答案,收获了周口莘莘学子及家长的一致好评。

随着经济社会的发展,时代出的“考题”会越来越多。新冠肺炎疫情作为一场突发危机,为政府治理带来不少挑战,为应急管理体制的优化提出了新课题。如何更好发挥政府职能,提升政策制度的效能,做到应急有方、管理有术,现有的体制机制中或许还存在不少薄弱环节需要加强。尤其是在疫情防控逐渐步入常态化的今天,各个职能部门都应该主动向自身发问,既要有“仰望星空”的未来意识,建立一套完备的应急机制,更要有脚踏实地的“赶考”意识,确保突发情况下能够妥善应对,有智慧、有能力及时把工作和生活“魔方”拧回原位。②5

## 截至2021年12月26日24时

### 河南省新型冠状病毒肺炎疫情最新情况

12月26日0时~24时,全省新增境外输入无症状转确诊1例,无新增无症状感染者和疑似病例,1例本土确诊病例治愈出院。

2021年7月31日至12月26日24时,全省累计报告本土确诊病例241例,累计出院本土确诊病例219例。目前在定点医院隔离治疗的确诊病例22例。

2020年1月21日至2021年12月26日24时,全省累计报告确诊病例1640例(本土1514例、境外输入126例),现有住院病例30例(本土22例、境外输入8例)。尚在医学观察的无症状感染者15例(本土2例,境外输入13例)。累计追踪到密切接触者49197人,正在医学观察的密切接触者236人。

(河南省卫生健康委员会)