

## 《2019年度陕西高校及专业毕业生就业质量指数评价报告》发布

# 2018届本科就业率略降 月收入有较大幅度上升



### 热点关注

6月28日,西安交通大学中国西部高等教育评估中心正式发布《2019年度陕西高校及专业毕业生就业质量指数评价报告》,这是西部高等教育评估中心自去年在国内首次发布省级高校及专业毕业生就业质量指数评价报告后,今年第二次发布这一报告。

#### 样本调查结果显示 2018届本科就业率86.46%略有下降

据了解,陕西高校及专业毕业生就业质量指数评价报告选取高校毕业生就业率、收入水平、专业匹配度、就业满意度、就业保持率5个指标,对陕西各高校及专业毕业生的就业质量指数进行评价。今年的评价报告通过对陕西高校2018届全体毕业生的调查数据进行测算、分析,根据研究样本选择规则,评价、分析了陕西49所本科高校和184个本科专业、36所高职院校和106个高职高专专业毕业生的就业质量指数。

跟踪调查结果表明,2018届陕西本科高校、本科专业、高职高专院校、高职高专专业毕业生的就业率分别为86.46%、86.43%、87.12%、87.84%,与2017届毕业生相比,本科院校、本科专业毕业生的就业率略有下降,高职高专院校、高职高专专业毕业生的就业率略有上升。

2018届陕西本科高校、本科专业、高职高专院校、高职高专专业毕业生的平均月收入水平分别为5073.69元、5028.63元、3931.58元、4019.76元,较2017届毕业生均有较大幅度上升;2018届陕西本科高校、本科专业、高职高专院校、高职高专专业毕业生的专业匹配度分别为3.29、3.29、3.00、2.99,就业满意度分别为3.33、3.34、3.26、3.28,这两项指标较2017届毕业生均有一定幅度下降;2018届陕西本科高校、本科专业、高职高专院校、高职高专专业毕业生的就业保持率分别为71.63%、70.70%、45.47%、45.13%,较2017届毕业生均有所下降。

从中可见,2018届毕业生就业率、平均月收入水平均有增长,就充分就业而言,状况有所改善。但2018届毕业生的就业专业匹配度、就业满意度、就业保持率三项指标较2017届毕业生均有所下降,说

明提高毕业生就业质量的任务仍然艰巨。

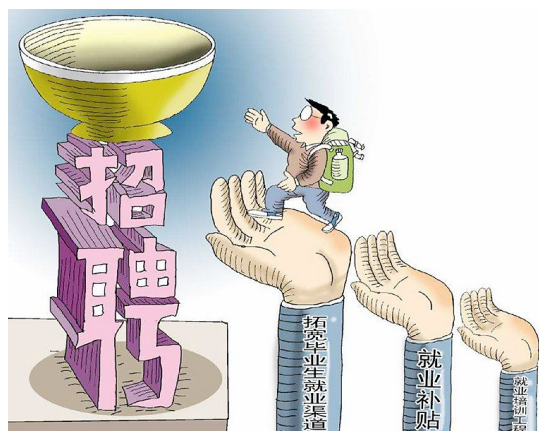
#### 陕西本科高校2018届毕业生 就业质量居A类的高校有5所

2019年度的评估报告指出,就陕西本科高校2018届毕业生就业质量而言,居于A类的高校有5所:西安交通大学、西安电子科技大学、西北工业大学、长安大学、西安邮电大学;就陕西高职高专院校2018届毕业生就业质量而言,居于A类的院校有西安铁路职业技术学院、陕西铁路工程职业技术学院、西安电力高等专科学校、杨凌职业技术学院4所。

就陕西本科专业2018届毕业生就业质量而言,居于A类的专业有18个,其中信息对抗技术、信息工程、智能科学与技术、信息安全4个专业居于A类;飞行器设计与工程、道路桥梁与渡河工程、建筑电气与智能化、城乡规划、微电子科学与工程5个专业居于A类;风景园林、软件工程、机械工程、交通工程、探测制导与控制技术、法语、网络工程、集成电路设计与集成系

统、建筑学9个专业居于A类。

就陕西高校专科专业2018届毕业生就业质量而言,居于A类的专业有11个,其中,铁道机车车辆、铁道车辆2个专业居于A类;工程机械运用与维护、铁道交通运营管理、高速铁路技术3个专业居于A类;盾构施工技术、铁道工程技术、城市轨道交通车辆、供用电技术、铁道通信信号、电厂热能动力装置6个专业居于A类。(任娜)



谢正军 作

## 企业快讯



近日,国网洛川供电公司向每位党员干部赠送了廉政法规教育系列读本。通过理论上的讲解,政策上的解读,使党员干部从内心深处坚定廉洁从业之心,强化拒腐防变之志。 王晓侠 摄

### 中铁一局集团有限公司 通过国家职业技能认定评审

本报讯(第五明辉 甘作伟)6月26日至27日,中国中铁职业技能等级认定试点单位评审会在西安召开。经人力资源和社会保障部专家组审定,中国中铁及下属中铁一局集团有限公司采用“1+1”模式顺利通过备案评审,实现人社部、陕西省“双备案”,标志着中国中铁、中铁一局可自主开展职业技能等级认定工作,技能等级证书具备与职业资格同等效力,认定结果可全国联网查询。

职业技能等级认定试点单位评审工作,关系着中国中铁及所属单位近10万名技能人才的成长通道和激励保障。中国中铁作为人社部首批试点的18家中央企业之一,对本次认证工作高度重视,周密部署、认真策划,扎实有效地推进各项认定准备工作。

同时,中国中铁构建了“5+2”技能人才成长通道,畅通了技能人才与技术人才互认通道,建设了信息化自动组卷系统,研发了职业技能等级认定考务管理信息系统等亮点工作,获得了专家的好评。

### 陕建二建集团 承建项目获省优“长安杯”奖

本报讯(雪花 赵涛涛)日前,由陕建二建集团承建的西安交通大学学生服务中心项目在获得陕建集团优质工程“华山杯”奖和西安市优质工程“雁塔杯”奖之后,近日又通过陕西省优质工程“长安杯”验收并获奖。

该工程为钢结构形式,在建设过程中项目部坚持样板引路、全程控制、一次成优的总体施工管理方针,为绿色建筑节能环保做出成功示范。该工程先后荣获“全国建筑业绿色施工示范工程”“陕西省建筑业绿色施工示范工程”“陕西省级文明工地”“陕西省建筑优质结构工程”“陕西省新技术应用示范工程”等荣誉。



连日来,中国铁路西安局集团有限公司西安东车辆段加大破拆车整治力度,狠抓货车质量控制,强化爱车管理,将检修工艺和检修标准落实到每个岗位、每道工序和每个作业环节,全力服务铁路货运增量增收目标。 师欢 摄



↑针对近期关中地区持续升温的实际,中国铁路西安局集团有限公司新丰镇机务段加大对一线岗位送清凉的力度,购买防暑饮料,抽调机关、车间近百名党员干部组成

“送清凉”服务队,轮流将防暑降温饮品、新鲜水果送到一线,让职工感受组织的关爱。

图为7月1日,该段党员将切好的西瓜送到出乘机车乘务员手中。 万国强 摄



↑盛夏时节,暑气蒸人,近日,汉中公路局洋县段党政领导前往谢村、龙亭、金水、秧田及土地岭五个道班和水沟清理工作现场,给坚守在一线的职工送去防暑物品等,并叮嘱各班要合理安排高温天气及雨天的上路作业时间,给一线职工送去组织的关怀和清凉之风。 徐立生 赵英 摄

#### 高温·关爱职工送清凉

## 新闻直通车

### 微信、支付宝可在线申办ETC 全国联网通行

本报讯(温婧)7月1日,两大支付平台——微信支付、支付宝相继宣布,即日起可在线办理ETC。车主在微信小程序、微信城市服务、支付宝“ETC服务”小程序上直接申办ETC,全国联网通行。

据微信方面介绍,在微信端搜索ETC申办小程序,仅需35秒,就能完成申办ETC流程。截至目前,微信城市服务的ETC服务已覆盖了8个省份共118个城市,更多城市正在接入中。

在高速路缴费上,车主绑定微信支付后,即可享受微信支付免圈存能力,实现“先通行后扣费,无需提前充值”。

支付宝则联合中国邮政储蓄银行推出该项服务。用户上支付宝搜“ETC服务”,进入相关小程序,即可全程在线办理。

### 陕西加强电动自行车管理工作

本报讯(冯晓瑞)近日,省公安厅、省市场监督管理局、省工业和信息化厅发布《关于加强我省电动自行车管理的通告》,明确对2019年4月15日新国标实施前已经在用的超标电动自行车,经登记后颁发临时号牌,3年过渡期结束后,不得再上路行驶。

对于新国标实施前已经在用的超标电动自行车,通告明确,我省将实行过渡期政策。其中,2019

年4月15日前已经登记上牌的电动自行车继续使用原号牌;未登记上牌但符合新标准的,按新标准登记上牌;未登记上牌且不符合新标准的,实行过渡期政策,经登记后颁发临时号牌。

通告规定,3年过渡期自2019年7月1日至2022年6月30日。过渡期内,获得临时号牌的电动自行车允许上路行驶;过渡期满,临时号牌作废,该车不得再上路行驶。

### 2000万福彩公益金资助4200名贫困大学生

本报讯(秦华)7月1日,省民政厅、省财政厅联合举办了陕西“公益福彩助力脱贫攻坚·筑梦困难学子”活动,今年陕西省将继续安排2000万元省本级福彩公益金在全省资助4200名贫困家庭大学生。

据悉,本次活动共使用2000万元省本级福彩公益金资助全省10

个市的11个深度贫困县、29个计划摘帽县和64个革命老区县城乡低保家庭、特困供养家庭和其他家庭特别困难的大学新生。考上大学的孤儿也将全部得到资助。本次活动资助全日制普通本科院校3200名,每人5000元;资助全日制普通专科(高职)院校1000名,每人4000元。

## 聚焦西安婴幼儿托育问题:托育市场供给严重不足

全面二孩时代,增加了很多年轻职场父母,也扩大了0-3岁婴幼儿照护市场的刚需。6月27日上午,政协西安市委员会召开了“促进3岁以下婴幼儿照护服务发展”提案协商督办座谈会。

#### A 政协委员: 7份政协提案关注0-3岁 托育市场

在西安人口破千万的新形势下,越来越多的年轻人来到西安创业、生活。一边是年轻人创业的热情,一边却是“孩子在家没人带”的尴尬,选择孩子就得放弃事业,许多年轻职场妈妈陷入了两难境地。今年市政协提案委员会收到了7份提案,都在关注0-3岁婴幼儿照护服务。

这些提案涉及在建设大西安背景下推动“托育市场”管理模式改革创新的建议、关于构建西安市0-3岁儿童早教机构管理机制的建议、关于加强防范0-3岁早期教育行业的保健医生,投资人也没有专业的学科背景,有的场所还存在安全隐患,调研细致,不仅反映出了年轻职场父母“不敢生、不愿生”的问题,也找到了早教市场资源稀缺的病灶。

出席座谈会的市民陈懿婷曾经是一位全职妈妈,为了回到职场,她给2岁多的孩子找了一家早教机构,在她看来,这种0-3岁婴幼儿早教机构的存在,很好地解决了职场妈妈的后顾之忧,但目前这个市场高品质园区的数量太少,并且价格不菲。

#### B 从业人员: 托育市场供给严重不足

据西安市卫生健康委员会调查,目前西安的托育市场供给严重不足,全市只有12.7%的家庭住所附近有公立或者私立的托儿所,托育机构的师资缺口也很大。目前尚未制定鼓励支持社会力量举办婴幼儿照护服务机构,及支持用人单位内设婴幼儿照护服务机构的政策,全市的3岁以下婴幼儿照护服务还处在起步阶段。

昌浩是一家托幼机构——巴蒙多亲子成长苑的负责人,在从业的8年中,他发现很多早教机构缺乏专业的保健医生,投资人也没有专业的学科背景,有的场所还存在安全隐患,有专业背景的从业人员稀缺。面对着越来越多的二孩家庭,托幼服务已经成为生活中的刚需,只有行业生存

中暴露出的问题尽快得到解决,才能为城市发展留住年轻人,才能让年轻的职场父母敢生二胎。

王伟博是勤托国际托婴中心负责人,他的机构主要面对的问题是从业人员流失严重、人才供给跟不上。他说:“我们经常几个月也招聘不到一个有良好专业能力的老师,家长对高品质托幼机构的需求与找不到专业人才的尴尬,是目前很棘手的问题。”他建议政府是否可以引导校企合作,给一些补助,进行学科建设和岗位培养,以缓解专业人才稀缺的困境。

#### C 专家看法: 尽快出台3岁以下婴幼儿 照护服务相关政策

西安建筑科技大学教授段燕华从2017年起,一直在做婴幼儿托育方面的课题研究,她认为现阶段3岁以下婴幼儿的早教存在两个矛盾。第一是早教的重要性在不断凸显,一些发达国家认为要实行国家照顾但社会资源不足;第二是家长需求大,但社会供给不足,具体表现在私立早教资源多,但多为“洋品牌”费用昂贵,缺乏本土化早教资源。段燕华说,3岁以下婴幼儿的早教和幼教不同,是一个特殊的群体,涉及

日常生活照顾、身体健康观察、安全意识培养、良好习惯培养、健康性格养成和智力潜能开发。她建议,在政策上,西安市应尽快制定出台3岁以下婴幼儿教育指南,同时配套“互联网+”早教平台建设。另外,全省高校也应设置相关学前教育专业,在一些公办幼儿园开设针对3岁以下婴幼儿的“园中园”。

市政协委员、市第八保育院党委书记、院长王梅也谈了自己的感受。她说,3岁以下的婴幼儿是以科学养育为主,幼儿园的孩子是保育和教育并重,因此在方向上应以家庭为主、托育为辅。在现有的师资力量、资质、资金、编制等条件下,单凭政府无法满足现阶段西安3岁以下婴幼儿托育的需求。她建议,西安要推进3岁以下婴幼儿照护服务工作,应该加强政府主导、政策支持,例如针对3岁以下婴幼儿的国家政策文件有很多,但针对3岁以下的婴幼儿还没有相关文件 and 标准。因此,可以在现有的托育机构的基础上,将好的机构发展壮大,循序渐进地推进全市3岁以下婴幼儿照护服务工作。(张佳 表明)

## 百言录

近日,住房和城乡建设部就《托儿所、幼儿园建筑设计规范》修订稿向社会公开征求意见。征求意见稿在保障婴幼儿照护服务安全的基础上,降低办托儿所门槛,有利于因地制宜解决托儿所办托儿所的问题,从而激发社会力量办托儿所的积极性。

曾几何时,中国也有过托儿所遍地的情况,遍布各机关单位、街道小区的托儿所,在将女性从家庭生活中解放出来、参与社会生活发挥了巨大的作用。但随着国企改革、出生人口数量减少,国有、集体办托儿所于2010年左右基本消失,各类民办托儿所也因为生源减少退出了历史舞台。

全面放开二孩政策之后,新生儿人口数量增长速度不如预期。2018年新生儿人口1523万,相较于2017年的1723万直降200万。阻碍生育的拦路虎不仅仅是经济压力,更有没人带孩子的问题,这一问题在老人年纪大、夫妻要上班的家庭尤其突出。一些企业出于为职工减轻

## 让托儿所重回国人生活

女性职工家庭负担的考虑自办托儿所,但因为托幼领域仍存在标准体系不健全、服务监管不规范等问题,出现了一些问题。今年两会期间,发展托幼服务成为一个热点问题。李克强总理在《政府工作报告》中指出,要针对实施全面二孩政策后的新情况,加快发展多种形式的婴幼儿照护服务,支持社会力量兴办托育服务机构,加强儿童安全保障。5月,国务院办公厅印发《关于促进3岁以下婴幼儿照护服务发展的指导意见》。这也是该领域首个国家级指导意见,填补了3岁以下婴幼儿照护服务领域的政策空白,对确立婴幼儿提供照护服务的行业规范具有标志性意义。

婴幼儿照护服务是保障和改善民生的重要内容,办好这件民生工程、暖心工程,是民生之幸,也是社会文明进步的迫切要求。这件工程将会产生连锁效应,不仅可以妥善解决3岁以下婴幼儿的托幼问题,还有助于儿童发展和家庭福祉;还将解决育龄女性后顾之忧,提振生育积极性;有望减少社会针对女性的就业歧视,帮助妇女平衡家庭和职业发展,发挥在家庭和社会中的独特作用。(光明)

## 民生视角