

今年,全省超21万考生上本科

25004人跨入“985”“211”重点高校

昨日,省考试院召开了2017年安徽省高招工作第三次发布会,市场星报、安徽财经网(www.ahcaijing.com)记者了解到,2017年我省普通文理科二本批次共录取108314人,比原计划增录1081人。今年我省超21万考生上本科,录取率达43.2%,录取人数、录取率均创新高。 ■ 杨玮玮 记者 于彩丽

普通文理科二本批次共录取108314人

今年我省普通文理科二本批次录取从7月25日正式开始,于8月3日顺利结束。据省考试院新闻发言人胡雨生介绍,二本文、理科一次性出档率分别达到99%、98%,为历年最高。普通文理科二本批次共录取108314人,比原计划增录1081人。其中,文史类录取32890人,理工类录取75424人。

此外,艺术类第四批,体育类第二批(高职专科)录取时段进行,艺术类第四批录取8627人。体育类第二批(高职专科)录取793人。

本科录取率43.2%,录取人数、录取率创新高

至此,2017年我省普通高校招生本科阶段的录取已全部结束。本科共录取215571人,较原计划增录5127人,较上年同比增加468人。本科录取率达到43.2%,较上年增长1个百分点。本科录取人数、录取率均创新高。

其中,“985”“211”高校共录取本科25004人,较原计划增录2012人,与上年同比增加442人。普通本科一批(不含艺术、体育、特殊类型招生)共录取79251人,较原计划增录2305人,与上年同比增加6465人。

下周五高职专科征集志愿填报

按照高招计划,8月5日,艺术类第五批将进行录取。普通文理科高职专科计划招收154757人,其中文史类计划招收65104人,理工类计划招收89653人。8月7日高职专科高校网上报到,8月8日至10日进行普通文理科高职(专科)批次平行志愿投档录取。

日至10日进行普通文理科高职(专科)批次平行志愿投档录取。

8月11日10:00~16:00,符合条件未被录取的考生填报征集志愿。普通文理科、艺术和体育类考生,高考文化课成绩在180分以上的,均可填报征集志愿。预计8月13日12:00,录取工作全部结束。

胡雨生提醒,对于没有达到本科线,或者没有被本科院校录取的考生和家长,要对未来发展做出客观、恰当的评估,在复读和上高职专科院校之间做出最后选择。对于考分不高、与本科线差距较大的考生,对已有复读经历仍未达到本科线的考生,对没有复读意愿的考生,高职专科院校应是合适的选择。即使是考分较高的考生,也可以填报高职专科征集志愿,万一孩子在假期中改变主意,不愿意复读,也可以做到有备无患。

省政府“四个十条”政策巡回宣讲启动

各领域专家、教授为200名企业家“传经送宝”

安徽98%的企业为中小企业,95%的高新技术企业也是中小企业。

数字的背后,折射出我省中小企业已成为激发安徽工业经济活力、拉动增速的“主力军”,它们对GDP、税收、就业、创新等方面做出了巨大贡献。

为促进我省中小企业持续健康发展,自8月份开始,安徽省中小企业协会将在全省巡回举办“省政府制造强省政策宣讲暨中小企业服务年”活动。8月4日上午,活动启动首日,协会邀请了各领域的专家、教授,现场为200名企业家“传经送宝”。 ■ 记者 王玮伟/文 黄洋洋/图

十三五时期

我省实现网络资费合理下降

星报讯(记者 祝亮) 市场星报、安徽财经网(www.ahcaijing.com)记者从省有关部门获悉,日前出台的《安徽省现代基础设施体系建设总体规划(2017—2021年)》提出,十三五时期,我省将多措并举,实现网络资费合理下降。

据悉,在十二五时期,我省光缆纤芯长度达到2778.1万芯公里,互联网宽带接入端口达到2427万个;固定宽带接入用户总数达到1106.4万户,固定宽带家庭普及率为44.6%;94%以上的行政村已通光纤。电话总数达到5040.4万户,其中移动电话数达到4426.5万户。移动电话基站总数达到19.7万个,其中3/4G基站总数14.6万个,移动宽带网络基本覆盖全部行政村;移动互联网用户数达到3160万户。

但城乡信息通信基础设施和应用水平尚存较大差距,现有通信网络设施保护力度不够。宽带网络主要应用指标同发达省份相比还有很大差距,全社会互联网应用的范围和深度还不够,通信和网络使用价格仍然偏高。

根据规划,在十三五时期,我省新一代信息基础设施基本建成。信息网络基础设施持续改善,服务水平不断提升,技术进步取得突破,行业管理不断规范,基本建成高速、移动、安全的新一代信息基础设施。到2021年,全省光缆纤芯长度达到6000万芯公里,互联网宽带接入端口达3300万个,互联网出省带宽达到26000Gbps以上,互联网固定宽带接入用户达到1400万户。实现城镇光网全覆盖,提供100Mbps以上接入服务能力,城市家庭用户带宽实现100Mbps以上灵活选择;全面实现行政村光纤通达,半数以上农村家庭用户带宽实现50Mbps以上灵活选择。全省移动基站规模达到24万个,实现乡镇及人口密集的行政村4G网络全面深度覆盖。

为此,我省将加快城市光纤到户和农村光纤到村进程。推动基础电信运营企业和铁塔公司加快基站和室内分布系统建设,持续加强城镇地区移动宽带网络深度覆盖,着力开展4G网络建设、优化工作,扩大4G网络在城乡公共区域、重点场所覆盖范围,保障网络质量,提高服务水平,并推进5G试验网的建设和试商用进程。

同时,有序开放电信业务市场,鼓励和引导民间资本进入电信业,继续推进移动通信转售业务开放试点。指导基础电信运营企业增强服务能力,多措并举,实现网络资费合理下降。鼓励电信企业积极承担社会责任,在网费明显偏高的城市地区和业务领域开展宽带提速和降价活动。推动电信企业加大管理机制创新力度,促进向数字化、移动互联网化、融合创新等方向转型。以宽带网络建设、内容业务创新推广、用户普及应用为重点,持续推动三网融合。完善网络安全防范体系,加强通讯信息诈骗防范治理。加快移动互联网恶意程序监测和处置、异常流量监控、电信网络诈骗电话防范系统等技术手段建设。

省政府制造强省政策宣讲暨中小企业转型升级服务年



会议现场

安徽省政府“四个十条”政策巡回宣讲启动

为广泛宣传贯彻安徽省政府《支持制造强省建设若干政策》“四个十条”等政策,更好地让全省广大中小企业了解政策内容,在安徽省经信委、省发改委、省国税局、省商务厅的指导下,隶属于安徽省经信委的安徽省中小企业协会,将从8月份开始在全省巡回举办“省政府制造强省宣讲暨中小企业服务年”活动。

8月4日上午,由安徽省中小企业协会、合肥市庐阳区政府主办的“省政府制造强省宣讲暨中小企业服务年”活动启动仪式在庐阳区工投科技产业园举行。来到现场的有省、市、区、中科大等领导以及200名企业家。

安徽省中小企业协会常务副会长虞海宁在启动仪式上致辞道,今年5月,省政府印发了《支持制造强省建设若干政策》,推动我省制造业做大做强和提质增效。8月1日,合肥市获批“中国制造2025”试点示范城市。他表示,为了让企业了解和吃透制造强省的若干政策,从而更好地利用政策杠杆,撬动自身制造水平的升级,推进系列惠企政策落地见效,安徽省中小企业协会牵头发起了这场活动,把政府的好政策送到企业身边。

各领域专家、教授为200名企业家“传经送宝”

首场宣讲会上,200名企业家们聆听了来自政府、高校等多个领域的专家、教授的主题演讲。包括对《支持制造强省建设若干政策》及相关政策的解读、中科院物质研究院的最新科研成果与成果转化、供给侧改革与中小企业创新发展、民营企业法律风险防控等诸多政策“干货”。

一直以来,安徽省中小企业协会在安徽省经信委的领导下,以为中小企业做好服务工作为己任。今年5月份,安徽省召开制造强省万人动员大会,协会又以此为契机,组织各领域专家教授为广大中小企业送政策、送技术、送服务,将各项服务送到一线,帮助中小企业技术创新,为加快推进中小企业转型升级借“外脑”、架平台,现场为企业家传经送宝、答疑解惑。

作为全省中小企业经营者、企业家和专家教授共同组成的5A级综合性行业协会,致力促进广大中小企业跨越式成长。接下来,协会将为企业提供包括技能培训、资本对接、品牌战略、营销包装、科技创新、大数据运用等更加细致周到的服务;借助房地产与建筑专委会,协会将在地产建筑领域全面发力,开展针对性服务,助力城镇建设,零距离接触广大企业,全力服务企业发展。