

我区高考报名时间确定

新报讯(记者 王树天) 11月2日,自治区教育招生考试中心通过官微发布消息,内蒙古自治区2019年普通高考报名时间为2018年12月1日9:00至12月12日18:00。所有考生要在规定时间内完成网上预报

名、网上缴费和现场确认等报名手续,逾期不予受理。

据了解,考生在户籍所在地的旗县(市、区)(以下简称旗县)招生考试机构报名。区外务工人员随迁子女考生,在其父母居

住地旗县报名。

除下列情况外,不得跨盟市、跨旗县报名。以下5类考生可以在其就读学校所在地旗县报名:1.自治区教育厅批准的招生规模内的跨盟市招收的宏志班应届生;2.

盟市直属高级中等学校本盟市户籍应届生;3.蒙语授课各科类应届生;4.高职对口招生的中等职业学校应届生;5.五年制高职三二分段应届转段生。

这4类考生可以由盟

市招生考试机构指定在特定旗县集中组织考试:1.蒙语授课的往届生;2.高职对口招生的中等职业学校往届生;3.汉语授课加试蒙古语文乙的应往届生;4.外语应试语种为日语或俄语的考

生。

朝鲜语授课考生统一在乌兰浩特市考试。

符合条件拟报考国家专项计划、高校专项计划的考生应在户籍所在地报名,不能在盟市指定的非户籍所在地报名。

了解地震知识

10月31日下午,赛罕区蒙古族幼儿园的学生及家长40余人来到通顺街小学参观地震科普馆,学校“红领巾送欢乐”小导游为本次参观活动进行了现场讲解。师生及家长参观了地震立体展板互动区、监测仪器展示区,还亲身体验了地动仪的操作和“火山喷发”场景再现等,全方面了解了防震减灾知识。据了解,通顺街小学地震科普馆于2015年12月建成并面向社会公众开放。

摄影/本报记者 辛永红



明年8月:诚邀四海嘉宾来内蒙古赏马

(上接1版)

本次博览会将以“人类和马的故事”为主题,以“弘扬蒙古马精神 共圆伟大中国梦”为主线,以打造“国际型、综合型和互动型”博览会为宗旨,集马科研、马产业、马文化、马体

育、马旅游等内容为一体,通过“政府主导、市场化运作、社会参与”,充分体现国际性、规模性、唯一性、价值性和参与性,确保内蒙古国际马文化博览会办出特色、办成品牌,办成在国内外享有较高知名度和

美誉度的盛会。

为了举办好本次博览会,内蒙古自治区党委宣传部及呼和浩特市委、市政府将于明年新建内蒙古马文化交流展示中心,向全世界全面展示马文化历史传承与当代风茂。为了

提升和丰富展示中心的作品,内蒙古文联与呼和浩特市政府将共同组织开展“万里草原”、“万马奔腾”中国画主题长卷创作工程,以及内蒙古马文化造型艺术作品全球征集两项大型活动。

我区三部门助推大数据与传统产业深度融合

新报讯(记者 王树天) 11月2日,由内蒙古自治区发展和改革委员会、经济和信息化委员会、大数据发展管理局三个部门联合举办的内蒙古自治区企业数字化智能改造推荐会在首府举行。会上,阿里巴巴集团、北京东方国信科技股份有限公司、航天云网等从事互联网、大数据、人工智能业务的企业相关负责人,向我区从事能源、化工、冶金、建材、装备制造、农畜产品加工等传统优势支柱产业的负责人,介绍了大数据技术与传统产业深度融合的相关解决方案,蒙牛、神舟硅业等企业相关负责人还向与会人员分享了各自公司大数据建设、智能化转型升级的经验,为传统企业的数

字化和智能化改造提供方向。

企业的数字化、智能化难以量化,来自阿里巴巴集团的高级解决方案架构师智杰用4个阶段来解释企业生产的智能化,分别是企业上云、业务协同、数据共享和基于前三个方面的数据智能化。智杰指出,当前一些制造业企业普遍存在基础设施薄弱、数据不统一、数据不共享的问题。企业数据上云、数据协同、数据共享都是企业智能化的基础,而数据上云仅仅是其中的第一步。阿里云事业部中国区业务部华北大区市场总监孙毅女士则告诉记者,阿里云在乌兰察布市投资百亿元建设了云计算数据中心,随着业务的扩大,预计

还将在内蒙古建设相同规模甚至更大规模的云计算数据中心,与内蒙古进行更加深入的“云合作”。

内蒙古神舟硅业有限公司技术总师陈峰告诉记者:“对照‘中国制造2015’、‘德国工业4.0’标准,我们的企业目前正处于中部位置,需要进行底层和上层的打通,需要继续利用智能制造技术和先进控制算法,运用大数据,先存储再分析,打通信息孤岛,帮助我们企业降低成本,提高效益。”

自治区大数据发展管理局副局长张广收在会上介绍:按照自治区制定出台的《大数据与产业深度融合行动计划(2017~2020年)》,自治区大数据与产业深度

融合重点确定五大方向:一是推动大数据与农牧业深度融合,二是推动大数据与工业深度融合,三是推动大数据与能源产业深度融合,四是推动大数据与服务业深度融合,五是推动多方数据融合创新。到2020年,建成100个以上自治区级典型示范项目,形成一批产业大数据云平台、产业创新创业中心和公共技术服务中心,培育一批大数据应用开发企业、大数据云平台服务商、大数据运营服务商、大数据云应用服务商,推动一批企业上云;形成一批创新应用解决方案,培育一批解决方案服务商;制定一批大数据与产业深度融合技术标准,初步建立评估指标体系和评价标准。

316项哲学社科优秀成果 获评政府奖

新报讯(记者 刘晓君) 11月2日,自治区政府新闻办召开发布会宣布:内蒙古自治区第七届哲学社会科学优秀成果政府奖评选出316项优秀成果,目前处于公示阶段,截止到11月9日。

内蒙古自治区哲学社会科学优秀成果奖,是全区唯一的、最高规格的综合类哲学社会科学奖,是各高等院校、党校、社科研究单位业绩考核、专业职务评定的重要依据之一。此次评审工作经过作者申报、单位初评、资格复审、学科组复评、一等奖异地复审、终审等环节,共计从1181项申报成果中评选出316项获奖成果,分别来自51家初评单位。

从获奖成果的形式上看,著作有163项,论文及研究报告有153项。从获奖成果的类别上看,学术类成果为256项,应用类成果60项,应用类成果占比较上届上升3.2%。此外,蒙古学研究成果为58项,盟市及专科学院校获奖成果为20项。

另外,今后自治区哲学社会科学奖除了评社科成果,还要评社科人才,设立了三个子项目,分别为名家奖、青年才俊奖和特别贡献奖。名家奖主要是评选自治区范围内社科界做出重大贡献的领军人才,青年才俊奖主要是推选杰出青年社科人才,特别贡献奖主要是表彰奖励自治区以外在研究内蒙古经济社会发展方面有突出贡献的专家学者。

思利及人助学圆梦项目再助30名学子

新报讯(记者 郝儒冰) 11月2日,无限极(中国)有限公司通过思利及人公益基金会捐资设立的“思利及人助学圆梦项目——2018级助学圆梦建筑工程技术班”开班仪式在内蒙古建筑职业技术学院举行,30名青年学子加入了思利及人助学圆梦项目。

在当日的开班仪式上,同学们寄出了一封穿越时空的信,向3年后的自己寄出对未来的展望和期许,仪式上还专门成立了由无限极志愿者组成的关怀小组,将会持续对30名学生进行关怀活动。

记者了解到,这30名学生是由内蒙古建筑职业技术学院从家庭贫困、品学兼优的内蒙古高中应届毕业生中择优录取,这是思利及人助学圆梦项目自2013年以来捐资设立的第28个助学圆梦班,思利及人公益基金会将为学生们提供3年的全额学费、住宿费及部分生活补贴。

“2018年5月,思利及人助学圆梦项目正式进入内蒙古,携手当地政府和职业院校,捐资设立了2018级助学圆梦建筑工程技术班,为30名品学兼优的贫困青少年提供了学习专业技能的机会。目前,该项目已陆续在全国24个省市开展,加上此次开班的2018级内蒙古建工班,已有1122名学生受到思利及人助学圆梦项目的关怀与资助。”无限极(中国)有限公司区域总监王晓告诉记者,除了专业技能的培训外,圆梦班还将在课程中融入中华核心价值观及中华养生文化的内容,培养学子们成为有道德、有知识、有能力、懂养生的人才。