

一处失信全国受限,山东严惩环评作假

□记者 陈晓婉 报道
本报济南讯 近日,省生态环境厅印发《关于进一步深化环评“放管服”改革的若干意见》(以下简称《意见》),深化环评“放管服”改革,严惩环评弄虚作假。《意见》明确,发现环评弄虚作假问题,对负有责任的单位和人员落实“双罚制”。对上述人员依法处以罚款、禁止从业、失信记分、纳入“黑名单”等处罚、处理,并及时将失信计分情况上传环境影响评价信用平台,全面落实“一处失信、全国受限”的跨地区环评失信惩戒机制。

●对环评文件弄虚作假负有责任的环评单位及编制主持人和主要编制人员,依法处以罚款、禁止从业、失信记分、纳入“黑名单”等处罚、处理,及时将失信计分情况上传环境影响评价信用平台

市场健康发展,任何单位和个人不得以任何方式向企业指定环评单位。
 对环评弄虚作假行为,《意见》明确要压实相关单位和人员责任,完善环评溯源和过程监管,加大环评落实情况执法力度,对弄虚作假行为进行严惩。根据《意见》,发现环评弄虚作假问题,及时回溯环评文件编制、评估、审批、召集审查流程,对负有责任的单位和人员落实“双罚制”。对环评弄虚作假问题多发频发、屡禁不止、查处不力

的区域,省生态环境厅将视情采取通报、约谈、区域限批等措施;问题突出的,纳入生态环境保护督察,并对有关人员追究责任。
 根据《意见》,我省全面落实“一处失信、全国受限”的跨地区环评失信惩戒机制,对环评文件弄虚作假负有责任的环评单位及编制主持人和主要编制人员,依法处以罚款、禁止从业、失信记分、纳入“黑名单”等处罚、处理,及时将失信计分情况上传环境影响评价信用平台。充分依托“互联网+监管”系统,将执法结果信息及时纳入市场主体信用记录,为社会公众提供便捷高效的信用查询服务,营造守信者受益、失信者难行的良性市场秩序。
 记者注意到,《意见》中优化小微企业项目环评审批被着重强调。根据《意见》,我省将简化小微企业项目环评管理。对位于已完成规划环评并落实要求的园区,且符合相关生态环境准入要求的小微企业,项目环评可直接引用规划环评结论,简化环评内容。探索园区内同一类型小微企业项目打捆审批,统一提出污染防治要求,并明确各建设单位主体责任,单个项目不再开展环评。鼓励各地探索“绿岛”等环境治理模式,建设小微企业共享的环保公共基础设施或集中工艺设施,明确一个责任主体,依法开展共享设施的环评。

曼宁在济南,有事业有家

□本报记者 巩璐

“大家好,我叫史蒂芬·曼宁。我是德国人,斯图加特人。”尽管中文还不熟练,曼宁先生还是选择用中文作了自我介绍。

11月11日下午,在山东曼宁智能科技有限公司,记者见到了这位“85后”的德国友人。镜头前的曼宁西装笔挺,神情放松,交谈后记者了解到,2011年,曼宁在德国取得机械工程专业学士学位,毕业成绩优秀,同年来到济南,曾在费斯托气动有限公司担任了三年多的培训中心主管,之后也在费斯托-圆才工业技术实训中心担任总经理高级顾问。

目前,曼宁有两家公司,一家在德国,一家在中国,分别成立于2017年和2018年。这两家公司的主营业务差不多,主要从事二元制职业教育的推广,也完成一部分自动化领域的工作。工作中,曼宁发现了这样一个现象,很多外国公司在中国进行生产的时候,大的零部件很容易得到,反倒是一些小的零部件很难获得,所以曼宁的公司也会帮助这些公司生产一些工业零部件。他还做一些创新方面的工作,“我们可以扮演一个类似于中小型企业孵化器的角色,来帮助中小企业在起步阶段能在中国市场获得更好的发展。”

谈起他一直推广的二元制教育体系,曼宁向我们解释,二元制即有两个教育主体,一个是公司或者是工厂,另一个是职业学校。他认为,中国的职业教育体系发展很快,比如现在的“1+X”模式,这一教育体系和德国的二元制教育体系有很多相同之处,“中国的职业教育很好的一点就在于学习借鉴世界上不同国家职业教育的一些优势,发展出一个适合自己国情的新的职业教育发展模式。”

在济南生活多年,曼宁爱上了鲁菜,爱上了饺子、包子,这样简单的食物是他心中的美味。而提起济南的美景,千佛山、趵突泉、大明湖,曼宁能一口气说出来一长串,特别是大明湖的游船让他印象深刻,他赞叹大明湖的景色实在太美了。

疫情期间,曼宁一家选择留在济南,“在中国,我感觉很安全”。他感受到政府对疫情的有力防控和市民的积极配合,除了自己的故乡德国,曼宁最想待的便是济南。他坦言,自己和夫人曾经尝试在德国工作和生活,但非常想念中国,“中国的发展速度很快,我们更喜欢这里的节奏,就回来了。”说到济南,曼宁先生感受到这座城市发展非常好,营商环境非常好,而且他的夫人是济南人,他们有两个孩子,他认为在孩子小的时候要多跟家人在一起,陪伴孩子成长是一件非常重要的事,这也坚定了他留在济南的想法。

问起他对未来的规划,曼宁顿了顿,用中文坦诚地说了声“还不确定”。对未来,曼宁充满期待,但一时间也有很多不确定。可以确定的是,他现在的的生活很开心,一边打拼事业,一边经营家庭,他还不想离开济南。

纪念中国博士后制度实施35周年系列活动在青举行 山东博士后,量多“成色”足

□记者 薄克国 报道
本报青岛11月18日讯 今天,省人社厅和青岛市政府举办纪念中国博士后制度实施35周年青岛系列活动,包括中国·山东(青岛)博士后创新创业成果大赛颁奖典礼、2020年博新计划创新创业青岛峰会、胶东经济圈博士后平台协作“1+5”联盟签约和山东省博士后创新创业成果博览会。

今年是中国博士后制度实施35周年,人社部以青岛为主举办了系列纪念活动。其中,首次举办全省博士后创新创业成果博览会,全面展示了近年来山东省和青岛市博士后总体发展成就。来自青岛市的40个代表性博士后项目进行了现场展示和洽谈,并且演示了全国首个面向国内外的博士后创新创业成果交易平台。

目前,山东共有博士后站471个,设站数量居全国各省份第三位。全省在站博士后数量首次突破5000人,累计招收博士后数量11849人,位居全国前列。在我省培养的博士后研究人员中,1人当选中国科学院院士,3人成为“长江学者”,7人入选百千万人才工程国家级人选,6人获得国家杰出青年科学基金,18人享受国务院政府特殊津贴,423人获得“863”“973”首席专家、泰山学者等其他国家或省部级荣誉称号,荣获国家自然科学奖、技术发明奖、科学技术进步奖等省部级以上奖励1603项,科研成果转化取得的直接经济效益达73.89亿元。



山东省博士后创新创业成果博览会上,一家博士后领衔企业展示VR产品。(□记者 薄克国 报道)

扫码看视频

山东省财政支持临沂脱贫攻坚力度空前,累计整合扶贫资金54.96亿元——全力支持打赢脱贫攻坚“孟良崮战役”

□本报记者 代玲玲 李梦馨 本报通讯员 邵长柱 杜立奎

去沂南县依汶镇汶河村的青田食品有限公司,远远地就能听见机器的轰鸣声。在桂皮生产包装车间,清洗好的桂皮被放入烘干机,分装进印有外文的包装袋。已经忙碌了一整天的解美娟正在做着最后的收尾工作。

家住汶河村的解美娟,每天骑着电动车两点一线地穿梭在家和公司之间。“虽然有点累,但是心里踏实,高兴。”解美娟说,跟以前相比,日子真是翻了个个儿。

就在几年前,解美娟一家还是建档立卡贫困户。丈夫从兰兰患腰疾,不能承担太重的体力劳作,小儿子还在上初中,靠解美娟打点零工,种些薄地,一家人维持着艰难的生计。

“后来听说汶河村有一家食品加工企业,能给我们这样的贫困户提供就业机会,我就来试一试。”解美娟来到这家离家三里地的食

品加工厂,从最基础的清洗工作做起,不辞辛劳,每个月3000多块钱的收入,解决了解美娟一家的燃眉之急。

解美娟在村外打工,丈夫从兰兰也没闲着。依托村里用扶贫专项资金建起的蔬菜大棚,他在家搞起了蔬菜种植,一种种黄瓜、生菜两茬作物,光靠一个蔬菜大棚就能带来两三万元的净收益。“供孩子上学的费用不用发愁了。”解美娟说。

在依汶镇,许多像解美娟一样的人通过产业扶贫走上了脱贫之路。依汶镇人大主席胡乃梅介绍:“我们依汶镇通过整合9个村的扶贫专项资金,和青田食品有限公司合作,在汶河村建起了车间,干佛山国家5A级景区,目前,青田食品有限公司已经为周边村民提供了40多个就业岗位。”

兰陵县金陵镇压油沟村是省定扶贫重点村,自2015年以来,财政部门结合该村地理地貌及经济开发现状,统筹整合资金,吸引社会

资本参与,累计投入10亿元,将压油沟村打造一个集湖光山色、农事体验、特色美食、手工作坊、红色教育、传统民俗、休闲养生于一体的“文农旅”融合发展的乡村旅游国家4A级景区。

村民海燕一家的生活也随之改变。此前,海燕一家靠打零工为生,2013年被评定为贫困户。压油沟风景区开发后,海燕在景区内开了一家小作坊——“老咸菜坊”,一家人用传统的做法晒大酱、腌咸菜,纯手工制作,食材新鲜,一开卖就引来游客纷纷购买。海燕的咸菜生意越来越火,年收入达到20万元左右。

临沂市是革命老区、农业大市、人口大市,发展基础薄弱,是山东省脱贫攻坚紧盯“黄河滩”,聚焦“沂蒙山”两个主战场之一,脱贫任务十分艰巨。2015年底新一轮脱贫攻坚启动时,全市共有重点贫困村568个,建档立卡贫困户25.5万户,贫困人口44.2万人,均占全省的1/6,贫困发生率为4.85%。

“今年是脱贫攻坚收官年,省财政优先保障脱贫攻坚,精准安排使用资金,加快资金支出进度,强化资金使用管理,全力支持打赢脱贫攻坚‘孟良崮战役’。”省财政厅厅长刘兴云表示,脱贫攻坚是政治任务、民生工程,财政部门责无旁贷、倾力支持。

相关财政数据显示,自2016年以来,各级财政投入临沂市财政专项扶贫资金54.96亿元,其中,中央和省级安排财政专项扶贫资金29.23亿元,占资金总量的53.18%,带动市县投入25.73亿元,全力支持沂蒙革命老区脱贫攻坚。

据了解,我省将脱贫攻坚作为财政支出优先保障的重点,聚焦贫困村、贫困户脱贫“短板”,紧盯贫困户持续增收,稳定脱贫和巩固提升,精准施策,精准发力,通过扶贫基金、资产收益扶贫、公益岗位、“短平快”项目等扶持政策,实现扶贫资金精准“滴灌”。目前,全省贫困发生率基本“归零”。

大雨停了,大风降温将至 本次降雨量超历史同期

□记者 方全 通讯员 顾谦 俞豁然 报道
本报济南11月18日讯 受气旋和冷空气的共同影响,自昨天起,我省普遍出现降雨,鲁南地区大到暴雨,鲁西北和鲁中北部中到大雨局部暴雨,其他地区小到中雨;在降雨同时,鲁西南和半岛北部地区还伴随着6~7级大风。

降水报告显示,17日16时至18日16时,全省平均降水量47.1毫米,排在前五位的是:枣庄88.6毫米,临沂73.2毫米,菏泽64.1毫米,泰安61.2毫米,济宁59.3毫米,达到暴雨级别。其他各市降雨量分别为:青岛48.1毫米,东营47.5毫米,日照46毫米,聊城43.6毫米,淄博41.2毫米,潍坊41.1毫米,滨州38.3毫米,济南35.1毫米,德州32.7毫米,烟台18.6毫米,威海14.5毫米。具体站点来看,泰安泰山站降水量最大,为124.7毫米,达到大暴雨级别。

省气候中心气象资料显示,在历史同期,我省只在1961年和1962年出现过降水量40毫米左右的降雨,2003年出现过降水量30毫米左右的降雨。从目前来看,本次降雨加上人工增雨作业,降雨量已超过前几次量级。

据省气象监测,由于主雨区东移,全省大范围降雨将在今晚趋于结束,但雨后气温将持续下降。受冷空气的影响,我省将出现大风和降温天气,18日至20日最低气温降幅8~10℃,20日早晨最低气温:鲁西北和鲁中山区-1~1℃,其他地区3~5℃;21日-23日,气温将继续下降;半岛地区阵风7级,鲁西北部阵风6级。省气象台于18日17时00分继续发布海上大风黄色和寒潮蓝色预警信号。

济南城市发展“中优”近期行动方案公布

老城区重点打造古城商埠等5大片区

□记者 昆明春 报道
本报济南11月18日讯 济南市自然资源和规划局今天发布关于征求《城市发展新格局之“中优”——近期重点打造片区和项目行动方案》意见的公告,面积约60平方公里,二环路包围的老城区将重点打造5大片区。

据了解,按照济南市委十一届十一次全会提出“东强、西兴、南美、北起、中优”城市发展新格局的战略部署,济南市自然资源和规划局会同有关区政府、部门研究制定了《城市发展新格局之“中优”——近期重点打造片区和项目行动方案》,明确了中优的范围、定位和目标、主要推进方向,策划了近期市级重点打造5大片区,提出了一系列重点项目和行动计划,作为实施“中优”战略部署的行动指南。

记者看到,行动方案提出的“中优”核心要义是优化城市风貌和业态,提升城市功能

和品质。特色定位为历史文化名城核心区、泉·城文化风貌区,中央活动区(CAZ),世界名城旅游胜地。打造目标是以保护和更新为遵循,以突出历史文化和泉城风貌为核心,以“泉·城文化景观申遗”为抓手,凸显泉城特色,展现泉城魅力,打造“宜居、宜业、宜行、宜乐、宜游”的老城区。创建目标是泉·城文化景观世界文化遗产、千佛山国家5A级景区、世界级泉·城文化步道体系、新消费新业态聚集区。

行动方案提出了近期重点打造的五大片区:即保护和提升古城片区、保护和复兴老商埠、改造大千佛山景区、改造提升洪楼广场片区、改造更新小清河—黄河之间地区。

其中,保护和提升的古城片区主要是古城及周边一湖一环地区,是泉·城文化景观申遗的核心地区。重点是保护和整治芙蓉街—百花洲、将军庙两个历史文化街区;优化完善

趵突泉、五龙潭公园;改造西护城河—泺源造纸厂地区;整治提升东护城河沿岸地区;改造南门大街—司里街地区;统筹优化道路交通组织;特别是要打造“一城一湖一环”旅游通道工程。贯通环“大明湖—护城河”游览步道;规划打造泉·城历史文化休闲步道。

保护和复兴老商埠将重点打造以“一园十二坊”为核心的老商埠,包括济南宾馆街坊、大观园街坊。高水平编制商埠区规划,为保护和改造提升提供依据;保护、修缮、展示、利用历史建筑,特色老建筑,老招牌、老字号;整体策划“一园十二坊”特色活力街区;打造特色活力街区,重点打造经二路、经三路、纬三路、纬四路、纬五路、小纬六路6条街道;打造老商埠风貌和现代时尚生活融合的特色活力街坊;改造与复兴大观园街坊;济南站周边改造及交通组织优化,加快南广场改造,加快推进北站房建设,优化交通组织和管理。

打造大千佛山景区将一体化打造千佛山—佛慧山金鸡岭—蝴蝶山,创建千佛山5A级景区。重点是拆除违法建设,推进“显山”;加快千佛山北广场建设;加快佛慧山北入口整治;规划建设完善山体公园;建设互联互通的绿道环。

改造提升洪楼广场片区将重点保护洪家楼教堂,整治提升洪楼广场及周边建筑,环境,包括结合轨道站点,合理利用地下空间;提升洪楼广场周边业态品质,打造古城、商埠以外的第三特色街区商圈;推进大学校区、科技园区、公共社区“三区联动、融合发展”。

改造更新小清河—黄河之间地区将重点打造泺口古镇文化区;打造现代商贸服务业载体;打造药山、泺口等城市绿廊;完善提升文教卫体等公共服务设施;打造黄河几字湾丁太鲁三角区;强化黄河、小清河沿岸天际线和风貌管控等。

我省发布2019年水资源公报

□记者 方全 通讯员 王卫涛 报道
本报济南讯 近日,省水利厅发布《2019年山东省水资源公报》,综合性反映年度内水资源情势,主要包括降水量、地表水资源量、地下水水资源量、水资源总量、蓄水动态、供用水量、耗水量等。

根据《公报》,2019年全省平均年降水量558.9毫米,比上年789.5毫米偏少29.2%,比多年平均679.5毫米偏少17.8%,属偏枯年份。2019年全省水资源总量为195.21亿立方米,其中地表水资源量为119.66亿立方米,地下水水资源量与地表水资源量不重复量为75.54亿立方米。当地降水形成的入海、出境水量为102.07亿立方米。

2019年年末全省大中型水库蓄水总量38.15亿立方米,比年初蓄水总量44.47亿立方米减少6.32亿立方米。2019年年末与年初相比,全省平原区浅层地下水水位总体上有所下降,平均下降幅度为0.70米,地下水蓄水量减少16.81亿立方米。2019年年末全省平原区浅层地下水漏斗区面积为14203平方公里,比年初增加1033平方公里。

2019年全省总供水量为225.26亿立方米。其中,当地地表水供水量占22.18%、跨流域调水量(引黄、引江)占38.66%,地下水供水量占34.92%、其他水源供水量占4.24%。海水直接利用量为79.61亿立方米。

2019年全省总用水量225.26亿立方米。其中,农田灌溉用水占53.16%、林牧渔畜用水占8.20%、工业用水占14.15%、城镇公共用水占3.55%、居民生活用水占13.01%、生态环境用水占7.93%。