

国务院办公厅印发《关于深化产教融合的若干意见》

深化产教融合

据新华社北京12月19日电 日前，国务院办公厅印发《关于深化产教融合的若干意见》(以下简称《意见》)。

《意见》指出，深化产教融合，促进教育链、人才链与产业链、创新链有机衔接，是当前推进人力资源供给侧结构性改革的迫切要求，对新形势下全面提高教育质量、扩大就业创业、推进经济转型升级、培育经济发展新动能具有重要意义。要全面贯彻党的十九大精神，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深化职业教育、高等教育等改革，促进人才培养供给侧和产业需求侧结构要素全方位融合，培养大批高素质创新人才和技术技能人才，加快建设实体经济、科技创新、现代金融、人力资源协同发展的产业体系。

《意见》提出，鼓励企业依法参与举办职业教育、高等教育，坚持准入条件透明化、审批范围最小化。深化“引企入教”改革，支持引导企业深度参与职业学校、高等学校教育教学改革。

支持校企合作开展生产性实习实训，鼓励企业直接接收学生实习实训。以企业为主体推进协同创新和成果转化，加快基础研究成果向产业技术转化。发挥骨干企业引领作用，带动中小企业参与，支持有条件的国有企业继续办好做强职业学校。

《意见》要求，要推进产教融合人才培养改革，将工匠精神培育融入基础教育。推进职业学校和企业联盟、与行业联合、同园区

联结，实践性教学课时不少于总课时的50%。健全高等教育学术人才和应用人才分类培养体系，为学生提供多样化成长路径。

大力支持应用型本科和行业特色类高校建设，提高应用型人才培养比重。鼓励有条件的地方探索产业教师(导师)特设岗位计划。完善考试招生配套改革，逐步提高高

等学校招收有工作实践经历人员的比例。《意见》强调，要强化行业协调指导，规范发展市场服务组织，打造信息服务平台，健全社会第三方评价，促进产教供需双向对接。要利用市场合作和产业分工，构建校企利益共同体，形成稳定互惠的合作机制，促进校企紧密联结。

黔湘鄂多地因违法违规用地被约谈

新华社武汉12月19日电 思想认识不够、法制意识淡薄、存在侥幸心理……因违法违规用地问题突出、重点工作推进不力，黔湘鄂多个地方政府负责人近日被国家土地督察武汉局约谈。

约谈通报了贵州省独山县、余庆县存在耕地保护意识淡薄、土地违法违规严重、整改工作推进不力等突出问题。湖南省娄底市存在不动产统一登记房屋资料移交推进不力、督查发现违法违规问题较为严重及整改进展滞后等问题。

约谈期间，各地政府主要负责人对存在的问题进行了原因剖析和深刻反思，将举一反三、吸取教训，切实转变观念、狠抓整改，彻底扭转土地利用和管理方面的不

利局面。国家土地督察武汉局局长崔岩指出，从客观上看，约谈通报的这些问题危害是多方面的，对法律法规、对科学发展、对依法治国的方略、对政府公信力、对服务群众、对粮食安全、对生态文明建设、对国际公平都造成了危害。从主观上看，这些问题反映出有的地方在思想认识、发展思路、管理理念、工作作风等方面与中央的要求还存在较大偏差，存在政治意识不强、依法行政水平不高、不作为甚至乱作乱为等现象。

国家土地督察武汉局要求，各地要抓好当前监管，也要抓好长效机制建设，转变思想认识和发展方式，彻底摒弃“法不责众”“因公违法情有可原”等错误认识，认真落实各级政府主体责任，实行党政同责，切实把保护耕地、节约集约用地与各项工作统筹好，为长远发展创造良好空间，推动经济社会又好又快科学发展。

广西武鸣喜收柑橘

12月19日，在南宁市武鸣区府城镇四明村，当地村民在分拣柑橘。

近日，广西南宁市武鸣区大批柑橘进入收获时节，广大农民纷纷采摘收获。

据新华社



破镜也可“重圆”

研究人员发明能自我修复的玻璃

据新华社东京12月19日电 俗话说“破镜不能重圆”。但日本研究人员最新发明了一种可以自我愈合的玻璃材料，有望用于开发新型玻璃制品。

和通常以二氧化硅为主要成分的无机玻璃不同，东京大学教授相田卓三等人最新发明的可以“破镜重圆”的玻璃是一种半透明高分子材料，属于有机玻璃。

研究人员在实验中使用了长约2厘

米、宽约1厘米、厚约2毫米的这种玻璃材料。将两块破裂的玻璃原样拼接在一起，在室温下只需30秒就能恢复原状，几个小时后就能恢复到破碎前的强度。

目前常用的玻璃一旦破裂就无法修复。这种新型有机玻璃材料能够实现自我修复，今后有望用于开发新型玻璃制品。研究论文日前已发表在美国《科学》杂志网络版上。

据新华社北京12月19日电 美国麻省理工学院等机构研究人员日前在美国《纳米通讯》杂志上报告说，他们向豆瓣菜叶片中植入纳米粒子，成功让其发光。

研究人员选取了让萤火虫发光的荧光素酶、荧光素以及一种被称为辅酶A的分子，分别将其放入不同类型的纳米粒子载体中。实验中，纳米粒子释放荧光素酶等分子后，植物得以发光，且持续时间达

到3.5小时。虽然一株10厘米高的豆瓣菜苗目前所发的光仅是阅读所需亮度的千分之一，但研究人员认为，进一步优化组分浓度和释放速率后，亮度和发光时间均有望提高。

研究人员说，希望随着技术不断完善，将来能够通过往叶片上涂抹或喷洒纳米粒子来让植物发光，让盆栽成为“台灯”，甚至让路边树变身“路灯”。

盆栽变身“台灯”

研究人员借纳米技术让植物发光

去年，赤壁闻发建材在全省率先淘汰钢铁产能60万吨。一大批小煤矿关闭，减少产能69万吨，到明年，所有小煤矿退市。

全球一流的涂料工厂立邦咸宁基地即将正式投产，投资100亿元的中合新能源汽车签约，投资45亿元的华中首个户外酷玩乐园“际华园”动工……一大批填补咸宁经济空白的重大项目加速向“香城泉都”集中。

以创新为引擎，不仅改变着工业结构，也转变着传统农业基因。

我市盛产楠竹，过去竹子砍下来做筷子，如今巨宁集团创新研发出竹制车厢底板以代替钢板，一根竹子价值由十几元摇身变为几十元、甚至上百元。

赤壁青砖茶历史悠久，茶企围绕品质做文章，部分茶叶质量达到欧盟进口标准。川字牌、羊楼洞、赵李桥、洞庄……不同品牌群芳争艳，助推茶叶产业迅速壮大。

一方面加快建设绿色产业体系，另一方面着力解决突出环境问题，让蓝天白云再次成为日常用品。

去年7月，我市启动“两湖”拆围，并扩展至全市所有水域。通过合理补偿，从事几十年养鱼的渔民洗脚上岸。在西凉湖边长大的咸安区向阳湖镇北岭村村民杨赤明欣喜地说，再经过几年生态恢复，野荷成群、菱角满仓的梦

里水乡将重回眼前。

保护“蓝天碧水净土”，我市打出组合拳。

128公里的长江咸宁段，原有37个不合规码头。去年起，咸宁逐一进行排查整治，28个码头目前被取缔。

全市229家非煤矿山一一体检。凡不合规的矿山断电断水，设置关闭矿山警示牌，对关闭任务明确分工、责任到人。

中央提出长江共抓大保护，不搞大开发。潘湾工业园下决心转型，园区大幅提高环保门槛，清退了28家化工企业，退还购地款3700余万元。今后，嘉鱼不再新增一家化工厂。

保护长江饮用水源地，全面推行河湖库长制，淘汰黄标车，整治畜禽养殖污染、大规模建设乡镇污水处理厂……

生态保护体制掀起“绿色革命”。打通监管“经脉”，变“九龙治水”为“一杆到底”，全市环保监管“一盘棋”的局面业已形成。

生态保护，咸宁全面发力；绿色风暴，席卷鄂南大地。

推动绿色崛起 共享绿色红利

站在咸安区向阳湖斩关湿地花海，鸡冠花红似火，百合花粉似霞，薰衣草开出紫色浪漫，500亩花卉斗艳，与银光闪闪的西凉湖相映衬，游人流连忘返。

“周末，赏花游客有五六千人。”湖北湿地花海有限公司老板陈小荣乐得合不拢嘴，他告诉詹青山，准备加大投资力度，建设花海二期项目，包括滑草、游湖、采摘野菱角等，来的人肯定更多。

“十九大报告说，要提供更多优质生态产品以满足人民日益增长的优美生态环境需要，看来我们发展绿色乡村旅游的路子是走对了，下一步还要加大推动力度。”村支书詹青山在自己的笔记本上记下了一笔。

一番疾风骤雨，换来山清水秀。生态文明建设，给群众增加了“获得感”，提升了“责任感”，带来了“幸福感”。

我市城市公交近日全部换成电动汽车，零排放、低噪音的汽车，让市民李彤赞不绝口：“绿色出行，让我们的城市更美好。”

通山县洪山石材厂厂长程平英说，原来大理石粉末染白了河水，自己看了也难受。如今经过沉淀处理，大理石粉末烧制空心砖，河水又清了。

天蓝、水净、山绿，如今已成为咸宁的登记照。国庆节期间，市民李蔚接待外地同学前来游玩，听到同学们对咸宁生态环境的赞叹，让李蔚倍感自豪。“优良生态是咸宁的一张名片，徜徉于青山绿水间，提升了健康水平，增加了市民幸福感。”

我国生物产业发展迅速

据新华社北京12月19日电 近日，科技部社会发展司与中国生物技术发展中心在京发布《2017中国生命科学与生物技术发展报告》指出，“十二五”以来，中国生物产业发展迅速，其复合增长率达15%以上，2015年产业规模超过3.5万亿元，到2020年将达到8万亿至10万亿元，生物产业增加值占GDP的比重超过4%。

报告认为，生物产业是中国战略性新兴产业的主要方向，对于中国抢占新一轮科技革命和产业革命制高点，加快壮大新产业、发展新经济、培育新动能，建设“健康中国”具有重要意义。

目前，中国在部分领域与发达国家水平相当，甚至具备一定优势。经过多年发展，中国在超级杂交稻育种技术与应用、转基因植物研究等领域达到国际先进水平，动物体细胞克隆技术也日臻完善，废水处理新型反应器和新工艺的开发研究取得重要进展，一大批生物技术成果或已申报专利，或进入临床阶段，或正处于规模生产前期阶段，若干生物技术公共研发平台初步形成。

最高检、公安部联合发布新规

规范公安机关办理经济犯罪案件

据新华社北京12月19日电 为进一步规范公安机关办理经济犯罪案件程序，加强人民检察院法律监督，依法惩治经济犯罪，近日，最高人民检察院、公安部联合修订印发了《最高人民检察院公安部关于公安机关办理经济犯罪案件的若干规定》。

公安部有关负责人介绍，2005年12月31日，公安部颁布了《公安机关办理经济犯罪案件的若干规定》，自2006年6月1日起施行。随着近年来我国经济社会迅猛发展，经济犯罪形势更为复杂严峻，公安经侦执法环境已经发生深刻变化，原有规定与公安经侦执法实践需求之间的不适应甚至相冲突的现象已经显现，急需从顶层设计层面加以改变。

据介绍，这部具有司法解释性质的规范性文件共10章80条，坚持以问题为导向，主要对案件管辖中的地域管辖、管辖争议、指定管辖，立案撤案中的立案审查、刑民交叉、撤案条件，侦查办案中的强制措施、侦查取证、两法衔接，以及涉案财物处置、涉众型案件办理、保障诉讼参与人等系列问题进行了进一步的明确规定。

公安机关办理经济犯罪案件

不得限制人身财产权利

据新华社北京12月19日电 最高人民检察院、公安部日前联合修订印发了《最高人民检察院公安部关于公安机关办理经济犯罪案件的若干规定》。根据规定，公安机关立案后，应当采取调查性侦查措施，但是一般不得采取限制人身、财产权利的强制性措施。确有必要采取的，必须严格按照法律规定的条件和程序。严禁在没有证据的情况下，查封、扣押、冻结涉案财物或者拘留、逮捕犯罪嫌疑人。

“调查性侦查措施”指公安机关在办理经济犯罪案件过程中，依照法律规定进行的专门调查工作和有关侦查措施，但是不包括限制犯罪嫌疑人人身、财产权利的强制性措施，意在要求各地公安机关既要依法履行立案打击犯罪的职责，又要慎重选择侦查手段，最大限度减少对经济社会正常秩序的干扰。”公安部经济犯罪侦查局负责人说。

疾控部门提醒

寒冷天气，提防手足口病侵袭

据新华社长沙12月19日电 长沙市疾控中心提醒，目前，手足口病已进入高发期，学校、托幼机构等出现聚集性疫情的几率增加。专家提醒，应尽量少去人群密集场所，注意环境及个人卫生，防止疾病感染。

据长沙市疾控中心介绍，手足口病多发生于5岁以下的婴幼儿，典型表现为发热、口腔粘膜溃疡及手掌、足底和臀部皮肤疱疹。患者一般症状较轻，大约7天可自愈，无需采取特殊治疗。但有个别患者可出现心肌炎、肺水肿、肺出血、无菌性脑膜脑炎等严重并发症。

疾控专家提醒，手足口病可由数十种肠道病毒引起，并非感染一次便可高枕无忧。即使孩子过去得过手足口病，仍有可能因感染其他型肠道病毒再次患病。手足口病重在预防，注意孩子的手部卫生是预防手足口病的关键，孩子在游戏后、饭前、便后一定要洗手，改掉吮手指等不良习惯。

优美的生态环境，公平的市场环境，高效的政务环境，让咸宁守好“绿色风景”，带来“金色前奏”。

绿地、华中、中合、正达光电……一大批海内外行业领先企业加速向我市聚集。

今年前8个月，我市多项指标在全省跑入第一方阵：税收增幅全省第一，固定资产投资增幅全省第五，规模以上工业增加值增幅全省第四。

以“小巧、精致、灵秀”理念建好“香城泉都”，我市构建“一城十区二十景”空间布局，推动城市“依山拥湖面江同城”发展。城在林中，水绕城转，生态美景扑面而来。

省环保厅公布的最新结果表明，今年8月，我市空气优良天数达100%，空气质量综合指数居全省第三。湖泊河流水质好转，饮用水源地水质长期保持达标。

前景在望，让“山货”走出“山门”，让“风景”带来“钱景”，让“民居”变成“宜居”，让“特产”成为“特色”。

咸宁的绿色颜值，正在让人民共享绿色红利。

咸宁的绿色发展，正在打造美丽中国咸宁样本。

咸宁的绿色崛起，正在为美丽中国描绘五彩斑斓的鄂南画卷。