

综合新闻



在战略性新兴产业培育与发展论坛上陈清泰直言

科技型中小企业创新效率最高 试错成本最低

本报讯 (记者李大庆) 中小型科技企业在技术创新中能发挥什么作用? 尽管有时一些政府机构制定产业政策、设立产业进入门槛时常常排斥中小企业,但实际上上中小科技企业在技术创新中发挥着主力军的作用。

思路》的演讲,其中特别提到了中小企业的不可替代作用。陈清泰指出,在知识创新与产业化应用之间有一个广阔的空间,这里恰恰就是科技型中小企业创业、创新活动的天地。

价值的最终产品,或可应用的技术,并以大量的、多样化的转化成果为大企业的技术集成和产业化提供技术要素。

跃、最敢于冒风险的一支力量。它们在发达国家也被高度重视。2000年,《欧洲小企业宪章》指出,“小企业是欧洲经济的中坚力量”。

业界动态

“东北亚(G6)城市发展共同体”国际研讨会在京举办

本报讯 (记者蒋秀娟) 为促进东北亚地区间相互交流、贸易协作,实现东北亚地区和谐共处、可持续发展。

如何拓展人民有序参与立法的途径?

十八大报告解读

新华社北京1月22日电 法治是治国理政的基本方式。改革开放以来,随着社会主义法治建设不断深入,我国立法中的公众参与日益得到重视。

善人民有序参与立法的法律规定,将公众参与立法作为立法特别是地方立法的必经程序,不断扩大公众参与立法的范围和途径。

通协调机制,充分发挥法律委员会统一审议和专门委员会审议的作用,调动各方面积极性。



中央气象台发布大雾蓝色预警

1月22日,中央气象台继续发布大雾蓝色预警:东北平原、华北平原、长江中下游平原、四川盆地及华南等地有轻雾,其中,河北中南部、天津、山西南部、山东西部、河南中东部、苏皖大部、湖北东北部、广东中部以及云西南南部等地的部分地区有能见度不足1000米的雾。

新疆科技厅:科技项目申报向基层倾斜

本报讯 (记者朱彤) 日前记者从新疆维吾尔自治区科技厅获悉,自治区科技厅出台《关于新形势下加强自治区基层科技工作的意见》。

州和其他欠发达地区为重点,大力实施科技富民强县工程,着力加强自治区级高新区、农业科技园区和其他专业园区建设。

消除“零高企”地(州、市)。支持科技型中小企业申报具有一定技术含量、市场前景良好、具有民族特色、经济社会效益明显的科技项目。

广西:不折不扣落实中央“八项规定”

本报讯 (记者江东湖 刘昊) 1月19日,广西壮族自治区党委领导班子召开了一年一度的民主生活会,并在第一时间召开新闻发布会向社会通报党委领导班子民主生活会的情况。

“八项规定”作出郑重表态。彭清华强调,党中央制定出台了关于改进工作作风、密切联系群众的八项规定。

并接受干部群众的监督。常委们一致认为,中央“八项规定”体现了新一届中央领导集体亲民的执政理念、求真务实的精神风貌。

黑龙江:出台工业稳增长17条

本报讯 (记者李丽云 通讯员魏林) 1月17日,记者从黑龙江省工业和信息化工作会议上获悉,2012年,黑龙江省出台工业稳增长17条措施,确保了全省工业稳增长中有进、进中有升。

方面入手,扶持企业提升自主创新能力;通过搭建资源共享平台、技术创新平台、成果转化平台和交流合作平台,尤其是加强企业技术中心、重点实验室等建设。

“八项规定”作出郑重表态。彭清华强调,党中央制定出台了关于改进工作作风、密切联系群众的八项规定。

中国科技记者年会研讨科技新闻传播

科技报道的记者。年会发布了我国首份《科技记者倡议书》——“拒绝注水的‘国际领先’、摒弃空洞的工作报道、规避晦涩的专业术语。”

更加科学有效地防治腐败 坚定不移把反腐倡廉建设引向深入

隔开,我们党就会失去根基、失去血脉、失去力量。抓改进工作作风,各项工作都很重要,但最根本的是要坚持和发扬艰苦奋斗精神。

不管涉及到谁,都要一查到底,决不姑息。要继续全面加强惩治和预防腐败体系建设,加强反腐倡廉教育和廉政文化建设。

人利益和工作职权以外,所有共产党员都不得谋求任何私利和特权。这个问题不仅是党风廉政建设的重要内容,而且是涉及党和国家能不能永葆生机活力的大问题。

度,强调要贯彻党的十八大精神,深入推进党风廉政建设和反腐败斗争。要严明政治纪律,自觉维护党的团结统一,抓好八项规定落实。

(上接第一版)在指导思想和路线方针政策以及关系全局的重大原则问题上,全党必须在思想上政治上行动上同党中央保持高度一致。

方面入手,扶持企业提升自主创新能力;通过搭建资源共享平台、技术创新平台、成果转化平台和交流合作平台,尤其是加强企业技术中心、重点实验室等建设。

“八项规定”作出郑重表态。彭清华强调,党中央制定出台了关于改进工作作风、密切联系群众的八项规定。

科技报道的记者。年会发布了我国首份《科技记者倡议书》——“拒绝注水的‘国际领先’、摒弃空洞的工作报道、规避晦涩的专业术语。”

更加科学有效地防治腐败 坚定不移把反腐倡廉建设引向深入