

一系列为小微企业等创业创新者减税降负举措之后,国务院又将推动大众创业、万众创新的扶持政策瞄准互联网时代的新型创业孵化器。

国务院扶持“众创空间”为创业创新再添力

■ 韩洁

1月28日召开的国务院常务会议,“构建面向人的‘众创空间’等创业服务平台”的表述让人眼前一亮。

此次会议提出,要在创客空间、创新工厂等孵化模式的基础上,大力发展市场化、专业化、集成化、网络化的“众创空间”,实现创新与创业、线上与线下、孵化与投资相结合,为小微创新企业成长和个人创业提供低成本、便利化、全要素的开放式综合服务平台。

给创业创新者搭建更好平台

“‘众创空间’,代表着一种互联网时代的新型孵化服务器。国务院此次发布支持‘众创空间’发展的扶持政策,实际上是为了给创业创新者搭建更好的服务平台,营造更好的创业创新氛围,创业者赶上了黄金时代。”中关村管委会创业处处长杨彦茹对记者说。

今年初,李克强总理在广东考察时曾参观了深圳柴火创客空间,让很多人对这一新兴创业孵化器印象深刻。实际上,这种新型模式在很多城市已经开始探索。在中关村创业一条街,人气很旺的车库咖啡、3W咖啡等聚集了众多草根创业者。比起传统咖啡馆,这里更像是创业者和学生的办公室,搭载着年轻人创业的梦想。

“创客空间、创业咖啡、创新工厂,甚至科技媒体等,都是‘众创空间’的具体表现形式。”杨彦茹说,在中关村目前已有30多家这种创新型孵化器,最主要的特征是开放,消除了各种障碍,打破了各种框框,既能为创业者提供办公空间和投资人,也提供思想交流碰撞的空间,让创业创新者能充分释放活力。



●2015年1月4日,李克强考察深圳创客空间,赞“创客”充分展示大众创业、万众创新活力。

清控科创控股股份有限公司董事长秦君说,此次国务院明确了扶持“众创空间”等新型孵化器发展的具体政策,将带动更多社会资本支持创新创业,极大降低创业成本,推动创新创业要素整合,为产业转型升级注入新的要素,打造经济发展的新驱动力。

一张桌子也可以是一家企业

国务院常务会议明确,要加大对“众创空间”的政策扶持。一方面是简化登记手续,为创业企业工商注册提供便利。同时支持有条件的地区对“众创空间”的房租、宽带网络、公

共软件等给予适当补贴,或通过盘活闲置厂房等资源提供成本较低的场所。

另一方面,会议明确要发挥政府创投引导基金和财税政策作用,对种子期、初创期科技型中小企业给予支持,培育发展天使投资,并完善互联网股权众筹融资机制。杨彦茹说,简化办公地址注册等工商登记手续,无疑进一步降低了创业门槛。目前改革先行先试的中关村正探索工商登记“四证合一”,并认证了一大批集中办公区,不要求每家公司都有门牌号,一张桌子也可以是一家企业。

她透露,作为全国的改革试点,中关村还在探索构建包括知名大企业、高校院所、新型

政府介入助分担风险 推动天使投资

在秦君看来,早期创业项目,尤其是创新项目,风险较高,缺乏资金。天使投资不仅为早期创业项目提供资金,更是创业项目的“伯乐”,为创业团队提供资源对接、创业辅导等服务。此次国务院明确要发挥政府创投引导基金和财税政策作用,政府资金和政策的介入有助于分担风险,推动天使投资的发展,进而为小微企业和创业者提供更好融资服务。

据介绍,中关村是我国创新创业最发达的地方,目前已形成一批科技企业家、大企业高管、专业服务人士等为主体的天使投资人,2014年我国60%的天使投资案例和60%的资金都发生在中关村。

国务院支持社会力量举办创业培训营、创业创新大赛等活动,也让秦君为之振奋。“创业训练营,一方面向新创业者传授创业基本理念,帮助创业者少走弯路,另一方面也是一种思想交流,弘扬了创客文化,形成良好的创业创新生态环境。”

业内人士表示,国务院的一系列扶持政策,无疑将带动更多社会资本参与“众创空间”建设和发展,形成更多的社会化、市场化、专业化的服务平台,完善创业服务生态,活跃创业氛围,加快形成全社会共同支持创业创新的局面。



北京国华科技集团有限公司: 技术创新做大企业

北京政协委员、北京国华科技集团有限公司董事长兼总工程师赵树彦一直很关注中国煤炭行业发展面临的两大难题——利用率低下和环境污染。近日,赵树彦就以上问题发表了自己的观点与感受。

创新是国华永恒的主题

赵树彦认为,北京国华科技集团有限公司目前发展的重心,就是技术创新。同时,赵树彦还指出,中国在创新方面经费花了很多,但效果不甚理想。中国在国际上能拿出去的东西就还很少,大部分还是靠引进。因此,需要加强对科研经费的监管。他认为走科技创新的路这是一条正路,无论到什么时候,无论风云怎样变换,都可以立于不败之地,尽管有挫折,但是总的来讲,这是一条出路。



赵树彦是创新的身体厉行者。赵树彦表示,“我就是抓科研的,我兼着总工程师,兼着技术,我们现在除了想把选煤的技术进一步提高,成本和投资进一步降低以外,我们想大力发展低洁煤,比如像褐煤的提质和汽化,尤其是汽化,你像美国它烧气,烧气的话效率要高得多,而且对环境污染要非常轻,中国和中国的内蒙古,当然云南也有,中国和外蒙古有非常大的褐煤资源,这个技术必须尽快突破,突破以后一个是可以缓解了能源的紧张,再一个对环境会大大地改善,所以现在我们重点在搞这个东西。”

赵树彦透露,现在初步地来讲,北京国华科技集团有限公司还在发展初期。北京国华科技目前主要出资人为其本人,尚未得到国家立项支持,目前正在准备立项事宜,争取今年得到国家的投资。成功立项后可在科研资金方面更加充足,另外会引起行业的关注度也就高得多,这样更加有利于科研的加快的发展。

新型选煤技术实现零排放

我国能源的70%靠煤炭,是世界第一选煤、产煤大国,但在原料煤入选率和选后产品质量等方面,与世界选煤强国仍有差距。近年来,北京国华科技集团有限公司深入开展了以重介质旋流器选煤工艺和设备为核心的技术研究,通过自主创新使技术总体达到国际领先水平,实现了煤泥全部厂内回收、洗水一级闭路循环、工业用水零排放、绿色环保生产。

为实现环境与经济协调发展,身兼北京国华科技集团有限公司总工程师的赵树彦带领研究团队研发成功了煤泥两级浮选精煤泥两段脱水新工艺,使五座选煤厂平均浮选精煤灰分降低2.49个百分点,水分降低8.11个百分点,解决或缓解了我国长期存在由于以浮选精煤为主的精煤泥灰分、水分高导致商品精煤灰分、水分偏高的难题;尾煤泥水两段浓缩两段回收新工艺,实现了煤泥全部厂内回收、洗水一级闭路循环、工业用水零排放的夙愿,吨煤水耗和水重复利用率达到<0.075 m³和96%以上,形成了由一台三产品重介质旋流器、一台喷射式浮选机组合的技术,建设费和加工费较常规重介质选煤厂降低20%以上的“1+1”选煤厂创新模式。

目前,北京国华科技集团有限公司重介质选煤成套技术的研究与应用已通过中国煤炭工业协会的技术鉴定,荣获中国煤炭工业科学技术一等奖,该成果使我国重介质选煤技术迈上一个新台阶,也代表着北京国华科技集团有限公司一直以来秉承“技术创新做大企业”的企业宗旨始终如一。



报喜鸟转型升级 投资互联网大时尚

日前,浙江报喜鸟服饰股份有限公司发布公告称,拟出资5000万元设立浙江报喜鸟创业投资有限公司开展股权投资业务,主要投资于大时尚产业,根据实际投资情况及股权投资市场发展状况,未来两年公司将通过报喜鸟投资对外投资可能达2亿元。

报喜鸟向记者表示,首先,本次对外投资目的在于公司实施“实业+投资”的战略,紧紧围绕大时尚产业,快速推进转型升级,顺应互联网时代经济发展趋势,实现互联网改造。其次,通过投资新兴产业,公司抢占有有效资源,不断储备新的业务,丰富业务线,打造新的利润增长点,实现可持续发展。再次,

与有较丰富投资项目管理经验的机构合作,实现强强联合,实现公司战略。再有,公司也将以此为契机,充分发挥资本市场的功能,通过投资、收购等多种方式,实施服装品牌+投资的发展战略。最后,通过寻找具有成熟盈利模式的投资标的,积极推进互联网营销,实现转型升级,进一步提升公司的核心竞争力、增强公司的抗风险能力,促进公司战略的顺利实施,实现公司可持续发展,为全体股东带来长期、稳定的回报。

公告显示,上海容银投资有限公司股

东情况,报喜鸟集团有限公司持60%股

权,陈章银持20%股权,陈一帆持20%股

(郑权)

从传统到创新 义乌融合战略锁定千亿级平台

■ 雷春平

曾几何时,义乌这座江浙古城,随着小商品市场的蓬勃发展,而名扬海内外,推动其高速发展的不单是义乌人吃苦耐劳、锲而不舍的精神,还有其强劲的商业和市场创新能力。时至今日,伴随互联网时代的来临,义乌小商品城更是紧密把握时代契机,创新构建电子商务和传统商贸流通模式的深度融合,通过“义乌购”打造千亿级电商平台,助推义乌市场构建一个万亿级交易规模的蛛网式大平台。

近年来,伴随电子商务的高速发展,对传统线下市场带来巨大冲击的同时,也为更多商家和消费者提供了极大的便利,顺应时代发展和用户需求,是传统消费行业在变革中,寻求突破与成长的必然选择。早在本世纪初,小商品城便致力于网络信息化平台的建设,并与2012年全面改版,建立“义乌购”线上平台,深度介入电子商务平台,打造全新的商业平台体系。截至2014年底,平台在线总商品数量305万,日均浏览量302万次,日均访问用户20万人,2014年网站在线总交易额已达15亿元,而通过“义乌购”线上询单达成的撮合交易额已超过100亿元。

作为新型电子商务B2R模式的引领者,“义乌购”跳过一、二级,甚至三级批发商,实现了渠道扁平化、单一化,降低采购、运营成本,提高了竞争力和综合实力的同时,进一步提升了义乌市场在全球的知名度和影响力。与此同时,推出了诚信交易保障体系,通过商铺信用等级、投诉处理、担保交易、受欺诈买家赔偿计划四大内容,保障诚信交易,消除电

子商务发展过程中,备受关注的诚信问题,为“义乌购”的长远发展奠定坚实的交易基础。

目前,“义乌购”平台市场经营户实名认证完成率达到98%以上,所有实名认证商铺都已标注上信用等级及信用分数,基于大数据体系,一方面为市场经营户建立科学、客观、全面的信用评价体系,构建诚信经营环境,另一方面借助“义乌购”金融服务平台,为信用市场经营户提供直接无抵押贷款,推动和促进平台商户发展和壮大,建立起“义乌购”平台与市场经营户的良性互动关系,实现“义乌购”内生式增长和外延式扩张齐头并进的发展路径。

自2014年以来,“义乌购”启动全球“合计划”方案,以海外市场合作以及全国专业市场对接两种模式,为合作伙伴建立专业市场电子商务网站并对接义乌市场。截至2014年底,已与澳大利亚、日本、俄罗斯等22个地区的采购代理签署合作协议,签约国内专业市场44家,实现对西南、西北、华东、华南等地的全面覆盖。签约市场总营业面积约1800万平方米,总商位约20.6万间。以全球最大商品产销基地为依托,180万种产品的强大竞争力,并以此为中心,通过义乌购互联网电子商务平台辐射全球,创造专业实体市场线上线下融合的商业新模式,同时必将带来巨量交易额。

未来,“义乌购”将全力推进合计划、直通车物流项目,通过电子商务和传统商贸流通模式的深度融合,在未来三年,将义乌购打造成千亿级别的电商平台,进而把义乌市场打造成为一个支撑万亿级交易规模的蛛网式大平台。

安徽“创新丛林”孕育企业崛起新动力

■ 桂运安

“以科技创新为引领,推动传统优势产业与战略性新兴产业融合发展”“增强创新能力,最紧迫的是要破除体制机制障碍”……安徽两会“上,“创新驱动”成为热议话题,与会代表纷纷就如何打造创新高地、推动转型升级建言献策。

科技创新

提升主导产业核心竞争力

“转变经济发展方式,核心动力就是自主创新。”徐根应代表认为,创新驱动解决的是发展路径问题,谁牵住了科技创新这个牛鼻子,谁就能占领先机、赢得优势。“战略性新兴产业,是未来发展的趋势。”林金城代表建议,更加突出产业创新,实施高端装备等重大创新工程,继续加大对战略性新兴产业的扶持,提升主导产业核心竞争力。

近年来,安徽省高新技术产业发展迅速,区域创新能力逐年提升。2014年,随着创新驱动“1+6”政策出台,全省战略性新兴产业产值8378.9亿元,增长22.5%;新认定高新技术

企业671家,高新技术产业增加值增长13.6%;区域创新能力和企业创新能力均进入全国前10位,新增授权发明专利增长22.2%,发明专利申请量跃居全国第六,专利实施率全国第一。

实施创新驱动战略,亟待高等院校、科研院所和科技企业联手“发力”。“面向科技前沿和区域发展,建设若干国家级科学中心和科技工程,为科技创新‘加钙补钙’。”陈晓剑代表提出,创新驱动须立足科技攻关,催生更多原始创新成果。“在创新中,企业的主体作用不容忽视。”王健代表指出,只有将创新驱动“1+6”政策落到实处,才能充分调动企业主动性。

搭建平台

让更多原始创新“开花结果”

一方面是市场急需优秀的科技成果,另一方面却是众多成果“藏在深闺人不知”。如何搭建平台、破解科技成果转化的困境?

“聚焦创新平台和市场建设,搭建产学研用长期稳定的对接平台和沟通交流机制,加快科技成果的落地。”李奇代表呼吁,要完善创新

链条,破除体制机制藩篱,打通科技成果转化“最后一公里”。为打造“创新丛林”,去年安徽省围绕首位产业,汇聚成果、人才、项目、基地、企业等创新要素,建立20家产业技术研究院,新增省级产业技术创新战略试点联盟14家,国家级1家。其中,中科大先研院已建设战略性平台10个、联合实验室(研发中心)33家;引入创新孵化企业74家,成为中西部集聚国内外资源、引领安徽新一轮转型发展的“引爆点”。

“将成果转化生产力,必须搭建转化桥梁,走政产学研用一体化的协同创新之路。”陈晓剑代表建议,按照“校地合作、企业运作、聚焦产业”政策,与北大、清华、中科大、合工大、中科院合肥物质研究院合作建设一批技术创新研究院,汇聚省内外、海内外的人才、技术等创新要素,发挥培育和推动战略性新兴产业的“孵化器”作用。

释放活力

变“要我创新”为“我要创新”

“创新驱动实质上是人才驱动。”刘晶璘

代表提出,政府应出台指导性意见,提高科研人员的回报收益率,并保障其话语权,让他们在服务国家战略、提高企业盈利水平上发挥更大作用。苏世怀代表特别指出,科技创新不能急功近利,一定要保障科研人员的待遇,并且应宽容失败。“栽下梧桐树,引得凤凰来。”去年,安徽省拿出“真金白银”,面向海内外公开引进10个高层次创新创业人才团队,每个团队支持1000万元,市县人民政府按不少于省里额度先行支持。创新团队的引进,为创新驱动注入了“新鲜血液”。政府工作报告指出,今年安徽省还将深入实施企业股权和分红激励等政策,培养、引进20个左右国内一流创新创业团队。

变“要我创新”为“我要创新”,关键是要点燃科学家、科技人员、企业家的创新激情,让各类人才的创新智慧竞相迸发。“加大知识产权保护,推进科技成果使用、处置和收益管理改革。”王健代表认为,应继续发挥合芜蚌自主创新示范区的示范引领作用,其股权激励和税收优惠等政策,可在全省更大范围内推广,惠及更多创新主体。

目前,北京国华科技集团有限公司重介质选煤成套技术的研究与应用已通过中国煤炭工业协会的技术鉴定,荣获中国煤炭工业科学技术一等奖,该成果使我国重介质选煤技术迈上一个新台阶,也代表着北京国华科技集团有限公司一直以来秉承“技术创新做大企业”的企业宗旨始终如一。