

# 创客2015,你约吗?

新华社记者



上海静安区的创客中心一角。 新华社记者 丁摄

## 创新创业园地

“让一个陌生人喊你起床,他可能今天是学狗叫,明天是唱小苹果,后天唱我的太阳……”面对一个“95后”毛头小伙的创意,查立,曾培养出“饿了么”等知名创业项目的天使投资人,下了一个结论:“没市场,很扯。”

可是,3个月,这个主打“陌生人叫醒”的APP下载量过千万。

永远不要低估一个创客,尤其是“90后”!查立承认自己“看走了眼”——这些人未来的主流消费人群,而且拥有和前一代人完全不同的思维方式,不一样的造梦与圆梦的环境。

无限可能,是创客的魅惑,是创新的魅力,是创业的魅影。在当下中国,没有人能定义,“创新—创客—创业”这一链条中正孕育着多少可能性。

### 创客:永不言弃

这是一个最好的时代。对于创客而言,“要雨有雨,要风得风”。2013年第一届321中国创业节在上海举办时,口号是“天时、地利、人和”,2014年变成了接天气、地气和人气。2015年,连政府工作报告都提到“大众创业、万众创新”,以至于主办方找出更靓丽的标语了。创客空间上海“新工场”创始人李大维深信:春天,创新、创客、创业的春天,都来了!

这也是一个最残酷的时代。人人猎头创始人王雨豪说,如果创业者无法领略这个时代新的技术所带来的思维、制度和规则的变化,你就像那些拿着小米加步枪的战士跟装备飞机大炮的军队抗衡。

功夫熊联合创始人孟军贤在2013年就感受到了这股创新创业的热力。当时他从百度

实验室及科技创新活动边界消融,推动了创新民主化,催生了创新2.0——以用户为中心的大众创新、共同创新、开放创新,已成趋势。

在埃里克·冯·希贝尔看来,在新兴的以用户为中心的创新系统中,所谓创客,正是“领先用户”。他们对产品或服务所作的创新领先于市场潮流,通常具有较强的商业吸引力。而企业界,则需要重新设计自己的创新流程,搜索创新需求,并通过为创客提供新产品开发所需工具来帮助创客进行创新。

李大维说,某种程度上,创业的技术门槛已经消失了。譬如智能手机,源代码、物料、设计都是公开的,谁都可以做。而且,正如埃里克·冯·希贝尔所言,“个体用户不需要开发他们所需要的每一件事物,完全可以利用其它创客者开发并愿意无偿共享的创新。”创客不是从0开始,而是从95%开始,只需要关心最后的5%。很多创业项目,没有资金,只有一个PPT,也可以直接做。

创业服务机构飞马旅CEO袁岳认为,现在创业和当年把养老钱、吃饭钱拿出来创业,赔了要跳楼的时代已经大不一样。互联网时代创业门槛很低,微店可以做到一键注册,失败了也没关系。

再看“柴”“火”有几多——互联网教育平台沪江网联合创始人于杰一直念叨一个故事:平台上一个姓苏的老师,在在线教育背单词,7天的时间就赚了40万元。“有了这样的经历,她再也不愿意回到体制内了。我们现在启动了一个‘蚂蚁’创客空间,吸引名师出来做工作室,最大限度地释放教育生产力,同时实现个人价值。”

王雨豪说:“我发明了一个词叫十倍律,就是移动互联网时代的财富能力已经比PC互联网时代增加了10倍以上。这是一个谁都无法忽视的巨大力量。”

主线上,创业者自身受到全民创业的极大感召,客观上其创新对社会福利具有积极的推动作用。二者交汇,便成就了一幅幅如火如荼的创业图景。

### 创新:“民主化”趋势

是什么点燃了当今史无前例的创新创业激情?技术是风,商业化是柴,创富之心是火。且看“风”从何处来——麻省理工学院的创新管理教授埃里克·冯·希贝尔在《创新民主化》一书中指出,创新日益显示其民主化倾向,而且,这种倾向正在快速发展。开放的知识社会的流体特性,使得传统实

### 创业:陪我上市敲钟,不如陪我深夜痛哭

“亲爱的,我们去创业吧/我带着你,你带着钱/互联网也好,可穿戴也罢/横穿大数据的风口/暴走云端。”

这首火爆于各大创业群里的创业歌,信息量很大。

与之相呼应的,是一句互联网创业圈子里最热门的话:“站在风口上猪都能飞起来。”热情是必需的,但冷静必不可少。——“猪就算能飞一会儿,等风停了就变成了死猪。苍蝇能飞上云霄,就算没有风口它也能飞得起来。”

上海市商委主任高玉英认同圈里的这个观点。她在一次演讲中分享部分投资者的观察与思考:“现在有一批创业者,一窝蜂地跳下去找风口,找不到风口就地上装个鼓风机,没有鼓风机就趴在地上干吹,也要把猪吹起来。”但现实总是很骨感,“创业项目能拖到上市的几率比三次打雷击中同一个人的概率还要低。”

“创业容易,成功很难。”飞马旅CEO袁岳说,当下创新创业的社会气氛十分浓厚。这当然很好。不过,成功创业的概率可能只有百分之一,所谓“一将功成万骨枯”。但有一千万人进来创业,产生“将军”的量也变大了。

正因为如此,专业的培育、服务体系必不可少。飞马旅、起点创业营……这些投资机构,同时也是创业服务组织,听起来颇军事化的名字,其实都想传达一种信号:创业是一场实战,不是小孩玩游戏。

“飞马旅的发起人,包括俞敏洪、江南春等很多创业成功人士。我们要求这些大佬定期抽出时间,与创业者沟通交流,帮助他们提高。我们投的一些企业,如果到了B轮融资阶段,也可以辅导新人企业,让他们更快学会面对市场。”袁岳说。

市场、商业模式、估值……这些热血又冷酷的词汇,并不是创业投资的全部。尤其对于很多天使投资人来说,投资一个创业项目,赚钱还不是第一位的。“好的创业项目肯定是让社会变得更有效率,改变很多人的生活。只要创造价值,肯定会赚钱,给所有人带来惊喜。”天使投资人查立说,他们不在乎创业者成功了之后一起去上市敲钟,更在乎绝境中给你打电话一起深夜痛哭,因为这是大家共同的梦想。

博派资本创始人郑兰投资了热门游戏“刀塔传奇”,去年10月,有家大型公司给出50亿估值要求收购,“刀塔传奇”开发人王文信却没有变,很多人说他不懂“见好就收”。王文信咨询投资人的态度,郑兰认为,创业者在这个年纪,能做出这么一番事业,就算以后公司估值再回到起初的15亿元,还是很了不起。作为投资人,能支持一个年轻人的梦想,那是十分荣幸的事情。

在郑兰看来,不管以后上市也好,或者市场给出更高的估值,投资人都不用给创业者太大压力,而是用耐心去支撑他们更大的梦想。

### 政府:做一个“安静的男男子”就好

“三公里30分钟,保温保鲜配送外卖。”

4月12日,参观者在了解厦门一家机器人公司展示的6轴独立多关节型工业机器人。当日,2015厦门工博会暨第19届台交会在厦门国际会展中心举行。来自中国、美国、德国、日本等10多个国家和地区的4万多名境内外客商参展。

新华社记者 林善传

听上去是一个不错的创业点子,事实也证明这个名为“趣活美食送”的创业项目找准了众多懒人的“痛点”,创办3年营收突破亿元。

“根本不愁市场,今年有34个城市要加入我们的网络。头痛的是资质,做到这么大,我们惊讶地发现公司竟然没有合法身份。”“趣活美食送”销售总监颜现富说,即时配送这个行当,既不是快递,也不算物流,在工商部门现有的登记范围内无法注册。

“不是我不明白,只是这世界变化快”——对于政府来说,互联网时代各种商业模式瞬息万变,时时刻刻都面临着一个新行业崛起、一个旧行业被颠覆,然而现实的社会管理却充满着条条框框,“创业公司要成立要注册,分分钟可以被折腾死。”这个时候,政府需要的或许就是放手,做一个安静的“美男子”,放飞大众的创业梦想。

对此,查立深有感触。有次他去参加一个草根创业活动,主办方说有领导来参加,大家都不讳言,飞马旅不申请政府的资助。“企业是从风浪里拼出来的,政府资助也好,免费也罢,很少能吸引优秀的人才项目。很可能政府出了一点钱,就要指手画脚。还不如自己去搞,从市场获取回报。”

当然,做一个安静的男男子,并不是指做淡定的睡美人。培育创新生态政府责无旁贷。起点创业营位于上海闵行区莘庄镇,有三层共计两千平方米的办公场所。百余套的大办公室配置齐全,创业者每月花350元就能租到一个位置,政府还补贴一半租金。创业营的楼上,有提供工商登记和税务方面的公共服务。创业者只需专注创业,无需分心其他。

上海闵行区委书记赵奇坦言,“政府不能主导创新,因为效率比较差。政府应该是让创新创业有更大的空间和更低的成本,尤其要为中介组织提供优质的政府服务,比如会计和律师事务所、天使基金和创业培训机构等,低成本中介组织的最终受益者正是创新创业企业。”

观念之变带来政府管理体制和监管模式的不断创新。对此,很多创业服务机构已经感受到了。袁岳说:“在创新创业这件事上,政府比以前谦虚多了,会尊重专业意见。”

“日出江花红胜火,春来江水绿如蓝。”2015年,创新神州,创业中国,历史已有约定,你约吗?

(记者徐寿松、何欣荣、叶健、周琳) (新华社上海4月13日电)



4月12日,参观者在了解厦门一家机器人公司展示的6轴独立多关节型工业机器人。当日,2015厦门工博会暨第19届台交会在厦门国际会展中心举行。来自中国、美国、德国、日本等10多个国家和地区的4万多名境内外客商参展。

新华社记者 林善传

(上接第一版)

隆平高科称,当年曾委派专人多次查看受灾区域,核实受灾面积,协调当地政府进行了保险赔付,同时也采取免费提供种子等措施对受灾农户恢复再生产给予了一定的帮助,对生活困难和损失最大的农户与当地政府一起进行帮扶,绝大部分农户表示接受和理解。

但农户的损失并不能完全得到赔偿。近年来,我国农业保险发展迅速,承保品种已覆盖农林、牧、渔业各方面,开办区域已覆盖所有省(区、市)。但2014年安徽的受灾却不在农业保险覆盖面之内。专家称,我国的农业保险在认定、额度、涉及面等方面都亟待权威标准的出台。

同时,湖南省农业科学院称,作物的种植如果做好正常的栽培管理和合适的预防措施,即使在灾年,也能得到较好的收成。例如,同样的天气,同样的品种,2014年五河县沱湖乡大岗村800亩“两优0293”基本未发生稻瘟病,未减产,五河县双庙镇圩村1100余亩“两优0293”也基本未发生稻瘟病,未减产。

在我国现行农业生产经营组织体系中,农作物大田生产管理和病虫害防治等农业技术

指导服务一般由政府的技术服务部门承担,由农户自主组织实施,经营企业一般只提供栽培技术说明。

隆平高科称,在2014年8、9月份异常天气出现后,有关政府管理部门也发布了病虫害预报,企业督促代理商及时向农户发送了相关信息,并通过组织代理商、种田大户现场培训,公司网站、微信等形式传播相关服务技术,但由于未得到足够重视,还是造成了减产绝收。

继“两优0293”在安徽出现大面积减产、绝收事件后,“隆平高科”透露,将主动停止非产品质量原因的“两优0293”的销售,并拟设立种子行业灾后救助基金,从每年的利润中提取一定比例的资金放入基金,对遭受自然灾害的农户进行救助。

专家称,面对此类损失,除了企业承担起相应的责任外,健全农业保险制度也是重中之重。作为一种灾害补偿制度,保险对于完善国家农业支持保护政策、提高农业风险保障能力、减少农民因灾损失、帮助农民及时恢复生产等意义重大而深远。

(科技日报北京4月13日电)

## 简讯

### 我国深水半潜式钻井平台作业井深创新纪录

科技日报北京4月13日电(记者瞿剑)据中国海洋石油总公司最新消息,其海上深水作业联合舰队之旗舰“海洋石油981”钻井平台,顺利完成海外首口深水井并钻作业,4月6日6:00启航回国。这是“海洋石油981”的海外首秀。

此次承钻的深水井位于孟加拉湾海域1732.7米深的水下地层,完钻并深超过5030米,是“海洋石油981”服役以来作业井深最深的一口,创造了我国深水半潜式钻井平台作业井深新纪录。今年元旦,“海洋石油981”从海南三亚起程,航行近4600公里,历时31天,最终到达目标作业海域,这也是“海洋石油981”自服役以来航行距离最远、时间最长的一次。此次作业于2月7日正式开工,历经58天,于4月5日24时安全、优质地顺利完钻,作业时效高达99.09%。

自2011年起,中国海洋旗下中海油服陆续建成了“先锋号”“进取号”“创新号”“兴旺号”等四座先进的深水半潜式钻井平台。其中“先锋号”“进取号”“创新号”等三座平台分别于2011年和2012年赴挪威北海海域,为挪威国家石油公司提供深水钻井服务,在作业者对北海海域22座平台的综合绩效考核评比中,先后6次荣获最佳平台称号。

中国海洋目前已经具备从浅水到深水提供全方位勘探、开发和生产服务的能力。截至2014年年底共管理和运营44座钻井平台,海上钻井装备数量居世界前列。其中7座是深水半潜式钻井平台,形成了以“南海八号”“先锋号”“进取号”“创新号”“南海九号”“海洋石油981”等为代表的750米、1500米和3000米级完整的深水梯队作业能力。

### 北京毅新生物科技与国际顶级企业开展合作

科技日报讯(记者张克)日前,坐落于北京中关村生命科学园的高新技术企业北京毅新生物技术有限公司荣获了由美国著名生物技术公司Agena颁发的(全球)认证服务提供商(Certified Services Provider, CSP)资质证书,标志着毅新企业成为了具有世界一流水平、提供基因分型服务的中国企业。

美国Agena Bioscience公司是由著名美国科学院院士Charles Cantor创办的高生物技术企业,主要致力于全球顶级研究与临床机构提供领先的核酸分析解决方案。该公司生产的MassARRAY飞行时间质谱系统是全球最早获得美国FDA认可的临床检测系统,主要用于基因分型、甲基化突变检测、拷贝数测定以及定量基因表达等基因的分生物学检测领域。

北京毅新生物技术有限公司致力于提供具有最高灵敏度与准确率的分子生物学临床检测服务。服务项目主要包括二代测序、三代测序、循环肿瘤DNA、肿瘤靶向基因分型等基因水平的分子生物学检测;以及感染性疾病、代谢性疾病以及癌症等多种重大疾病液体多肽生物标志物筛查等蛋白水平的分子生物学检测。

据了解,北京毅新生物技术有限公司是HUPO中国人蛋白质组计划企业工作组组长单位,科技部科学仪器重大专项产业化示范单位,同时也是北京市临床质谱国际科研合作示范基地,以及中关村生物质谱转化医学研究中心开放实验室。

### 国内首个海藻生物科技落户青岛

科技日报青岛4月13日电(通讯员韩丽)记者王建高13日,总面积2000多平方米,总投资约1500万元的国内首个“海藻生物”科技馆落户青岛西海岸新区,并开馆运营。

据悉,海藻生物科技由青岛明月海藻集团投资建设,分两部分展示海藻生物文化和体验海藻产业发展。一部分是以“走进海洋探索生命,畅想生活之旅”为主题的海藻生物文化体验馆,该馆系统介绍了走进海洋、探索海洋奥秘、感受海洋生命、了解海藻的起源、海藻的种类,以及我国古代对海藻药用历史和现代的运用研发及成果。另一部分是以“凝聚天然、缔造健康,畅想美丽明月梦”为主题的海藻产业体验馆,介绍中国海藻产业发展史、认识海藻产业的领军企业——明月集团在海藻生物产业的深度合作和应用、海藻产业与人类健康等内容,并通过具体的研发创新及成果展示来体验海藻生物科技的神奇所在。

# 临江、衢州双双升格为国家级高新区

科技日报杭州4月13日电(记者官建新)经国务院批复,衢州国家高新区、临江国家高新区先后正式升格为国家级高新区。4月13日,临江国家高新区和衢州国家高新区先后在杭州大江东、衢州市召开国家高新区建设推进大会。科技部副部长曹健林、浙江省常务副省长袁家军等出席两地推进大会并揭牌。

临江国家高新区,从昨日垦区、今日园区到明天城区,正在进行一次大跨越。成为国家高新区后,临江国家高新区将打造中国民营经济转型升级的示范区,打造中国制造业创新升级的试验区。发展规划是:打好一套“三五组合拳”。“三”,就是指“三大战略”,就是高端产业集聚战略、创新驱动培育战略、产城融合战略。“五”,就是指“五大工程”,就是新兴产业培育行动、创新主体培育行动、新平台打造行动、开放创新推动行动、创新要素集聚行动。

衢州国家高新区,经多年建设已形成了以氟硅新材料、节能环保与智能装备制造、电子信息与智慧、绿色食品与生物医药等为主体的产业布局,成为国内唯一氟硅联动产业基地,拥有国内谱系最全的氟化工产品体系和完整有机硅、无机硅全产业链,具备“氟硅联动、两硅联动、循环经济”的行业优势。衢州要把国家高新区这一金字招牌建设好、利用好、发挥好,助推新一轮创新发展,转型发展,跨越发展。

科技部副部长曹健林说,国家高新区要主动适应新常态,牢牢牵住科技创新这个“牛鼻子”,全面落实创新驱动发展战略,激活大众创业、万众创新热潮。下一步,要抓住机遇,充分发挥科技对经济社会发展的支撑引领作用,进一步深化改革,转变职能,强化市场导向机制和企业技术创新主体地位,加快国家高新区发展,要突出创新驱动,坚持把制度创新作为高新区建设的核心战略,加快科技创新公共服务平台建设,强化协同创新,完善技术创新体系;要突出产业集群,强化优势产业,大力发展战略性新兴产业和现代服务业,推动产业集群化发展;要突出人才培养,培育出一批高层次的创新人才;要突出深化改革,积极探索政、产、学、研、用相结合的新机制,做大做强一批具有全球影响力的创新企业;要突出扩大开放,加强国际合作,有效利用全球创新资源,培育一批国际知名品牌,打造一批有国际影响力的产业集群。

浙江省常务副省长袁家军说,我们要深刻认识国家赋予的重要使命,紧紧围绕创建一流创新园区和国家自主创新示范区目标,立足科学发展,着力自主创新,努力成为促进技术进步和增强自主创新能力的核心载体。要创新思维,转变观念,深刻认识建设国家高新区的新内涵,把高新区作为经济社会发展的新引擎、主引擎来建设;科学布局,明确定位,加快规划和建设国家高新区建设的新蓝图;科技引领,创新驱动,拉高标杆,提质增效,努力争创国家一流高新区;深化创新体制改革,着力激发创新活力和提升创新效率;精准服务,精准施策,营造大众创业,万众创新的环境。省委、省政府将继续大力支持临江、衢州国家高新区发展,省直有关部门要各司其职,加大指导和服力度,为园区发展创造良好的环境。

科技部副部长曹健林说,国家高新区要主动适应新常态,牢牢牵住科技创新这个“牛鼻子”,全面落实创新驱动发展战略,激活大众创业、万众创新热潮。下一步,要抓住机遇,充分发挥科技对经济社会发展的支撑引领作用,进一步深化改革,转变职能,强化市场导向机制和企业技术创新主体地位,加快国家高新区发展,要突出创新驱动,坚持把制度创新作为高新区建设的核心战略,加快科技创新公共服务平台建设,强化协同创新,完善技术创新体系