

外国专家在“全球智慧·创新中国”高峰论坛称——

中国创新力量将助国人实现人人富足

近日,以“全球智慧·创新中国”为主题的2016全球创新创业高峰论坛在中欧国际工商学院上海校园举行。在论坛的开幕主题“全球创新经验点亮中国”中,奇点大学创始人彼得·戴曼迪斯博士在题为“中外联合创新前景”的主题演讲中指出,中国目前在进行的大众创业、万众创新将给世界带来无限的合作机会。

技术将使未来更富足

“在全球化的时代,技术的发展都是呈指数级增长的,网络、人工智能、机器人、虚拟等技术的迅猛发展给人们的生活带来了巨大的颠覆,国家的收入翻番,人的寿命延长,食品、能源、交通、沟通的成本都极大降低了。”彼得·戴曼迪斯指出,他将更快速、更便宜的计算能力比作氧气,“无论是硅谷还是中国的创业者都将受益。”彼得·戴曼迪斯表示,技术可以让人类把稀缺性的东西变得更加富足。“未来会有更多更完善的数据来帮助我们消除自然灾害,中国也将成为太阳能使用最大的受益者,未来我们的世界会更加富足,这是因为我们拥有技术的原因。”

彼得·戴曼迪斯还说,未来无论是对中国贫困的农民还是中国的亿万富翁,他们的孩子都可以获得同等的医疗、教育资源,他相信每个人的基本需求将会得到满足,这将会



高峰论坛上专家们各抒己见

是技术的社会主义,也就是说让技术帮助中国实现人人富足。

创业者解决挑战问题

“3D打印已经有33年的历史了,但是大家也是近几年才听说,这是因为它进入了一个欺骗式的缓慢增长时期。所以说一个技术要彻底进入人们生活,要完成三件事。”彼得·戴曼迪斯说。首先要去物质化,他举例道,现在人们已经不需要随身携带GPS、收音机和书籍,因为它们都可以存储在手机里,这些数字

化信息也是免费的。其次是大众流行,诸如阿里巴巴、亚马逊、Uber等,最后是要去货币化。

“我今天的目标就是希望能够让大家发挥自己的潜力,创建一个技术,创办一个企业,解决世界上非常大的问题,影响到全球数十亿人的生活。”他说。中欧国际工商学院院长李铭俊教授也表示,改变世界的创意之所以稀少,是因为它往往超越了人们的常识经验,很难被当下的人们理解接受。“真正改变世界的科技和产品,总是带有某种离经

叛道的气质,迫使人们离开舒适区,去真正面向未来。”

人工智能引领发展

“现在大家都在往人工智能里投资,中国也在做大量的AI人工智能的投资,AI是什么呢?就是电脑获得所有可获得的信息,然后给你最佳答案。”彼得·戴曼迪斯还表示未来几年里,我们都会穿戴生物识别传感器,机器人也将运用到工厂生产中。彼得·戴曼迪斯着重介绍了无人驾驶和3D打印技术。他表示,

热点透视

人才结构应随产业结构相应调整

华理商学院研讨供给侧改革下的职业发展

供给侧改革带来了产业结构的深刻变化,企业对人才的需求也随之改变。在“供给侧改革”的整体环境中,众多职场人士面临着职场定位、职业发展以及择业困惑等问题。如何看待这一问题,近日,由华东理工大学主办、华东理工大学商学院承办的“供给侧改革下的职业发展公益论坛”举行,与会专家指出,当下,人才供给的结构性失衡主要表现在人才同质化、产能过剩行业的人才转型和重点行业的人才缺失等方面。人才结构也需要随产业结构

相应调整。

原国家发改委能源局局长徐锭明认为,“在关于未来人才问题的思考上,我们必须吃透党的五中全会、杭州G20会议、政治局学习会这三个重要会议的精神,了解了这些会议才能紧紧抓住未来的人才动向,要用未来的眼光去思考现在,走创新、绿色、科技、发展之路,方可在新时代的人才需求中立于不败。”

零点集团董事长袁岳则指出,要改变原来传统的“给你一个职位,你来做这个工作”的模式,而是去做

“岗位创新”,赋予岗位更具多元化、创新性、趣味性的色彩,这样才能在未来吸引到更多更优秀的人才。

华东理工大学副校长吴柏钧教授指出,供给侧改革带来了产业结构的深刻变化,企业对人才的需求也要适应新的市场趋势。尤其在互联网+、90后管理、社群经济盛行的今天,每一个人职场的机遇与挑战,选择与再选择,布局与实现,都成为贯穿整个职业生涯的重要课题。

此次论坛的一项重要议程是华理商学院外聘师资聘任仪式。100余

位职业导师和专业学位教学课程教授由华理商学院院长阎海峰教授授予聘书,正式成为商学院生命共同体的一分子。今年是华理商学院开展的第八期职业导师聘任计划。“所谓职业导师计划,就是为学员提供全面的职业发展指导和帮助,从职位晋升、更换工作、提高工作愉悦感等方面,帮助学员深入了解供给侧改革下一些高速发展行业的人才需求,准确认识个人优势、确定职业生涯目标,把握真正适合自己的发展方向。”据阎海峰介绍。 本报记者 张炯强

微生物产业仍是一片蓝海

长期以来,人类对健康的研究着重关注细胞和基因,而人体身上占有细胞总量90%是微生物,对人体健康也产生非常大的影响。在2016全球创新创业高峰论坛上,来自学界、投资界的嘉宾进行了一场跨界讨论,并达成共识——中国在微生物研究领域走在前列,但微生物产业仍是一片蓝海——有待开发的广阔市场空间。

“人体内90%的基因是微生物,肠道微生物占身体一半以上的神经细胞,它们当中的细菌和病毒自成一个生态系统,这个生态系统的变化和人体的健康状况密切相关”,华大基因研究院院长徐讯先生说。他介绍全球顶尖的肠道微生物论文当中,至少有30%是有中国参与的,但科研正遭遇瓶颈——中国的科研往往是早期的基于测序发现的科研,和临床紧密结合的部分相对薄弱。

第三军医大学博士生导师魏泓教授提到,微生物产业带来包括人在内的整个自然环境、整个食品甚至整个生态链庞大的产业不容忽视。魏泓基因执行总裁刘强在提到微生物产业发展的问题时指出,目前整个产业仍然处于早期的阶段,从研究成果到产业化应用还有很长的路要走,比如建立与医院合作、跨越市场化的各种门槛等。专家们认为,目前中国在微生物测序及其技术相关的上游和中游领域相对集中,但目前行业的市场空间将产生于药物研发、疾病管理等领域。

实习生 邵阳 本报记者 易蓉

专家观点

货币宽松对家庭财富影响有多大?

前不久,交通银行首席经济学家连平在央视财经频道《对话》栏目中,就“量化宽松的是非功过”主题发表了看法。以下是他的主要观点:

货币宽松是镇痛剂还是消炎药?

镇痛剂的效果更明显,但多少还有一点消炎的作用。量化宽松带来了低利率环境,促进消费和投资;由于流动性宽松产生了财富效应,也刺激了投资和消费;还有本币供应的急剧增加,带来了本币贬值,刺激了出口,带来新的增长动力等等。同时也有负面效应,比如说资产泡沫,以及带来的杠杆率的持续上升,为未来的经济危机埋下了隐患和伏笔。

地产泡沫增大背景下可否去境外买房?

如果说打算到境外买房来获得增值的话,我劝你还是谨慎。中国房地产市场整个的体制机制

跟国外尤其是欧美相比,有很大不同。美国和欧洲可能在短期内,由于宽松政策所带来的流动性过多,刺激了资产泡沫,导致了房价出现一定程度的上涨,其中当然包括中国人去买房所做的贡献。但是随后相关的政策一定会出台。所以我们也听到很多中国投资者在美国或其他地方投资,套牢了,而且房地产市场的套牢跟股市的套牢恐怕是不能同日而语的。所以我觉得还是应该非常谨慎。拿对中国房地产市场的这种理念跑到国外去,那是肯定要吃亏的。

资产泡沫是不是一出永远演不完连续剧?

泡沫的出现很可能是循环往复的。拿中国的例子来说,2014年以后,我们推行的政策是向松进行调整,谈不上极度的宽松,也谈不上搞什么QE,当然有一定的力度,六次降息降准。于是我们看中国的市场,

从2014年以来,股市发生过什么,然后接下来房地产市场出现了比较明显的局部泡沫。但同时去看美国和欧洲,资本市场出现的泡沫比较明显。当然美联储是一直想要加息,想要改变这种极度宽松的状况,但是条件始终不太成熟。对于未来,我觉得对欧洲、美国以及其他发达经济体,在极度宽松以后所带来的泡沫,绝对不要掉以轻心。

一旦收紧货币政策,全球经济会恶化吗?

从目前来看,欧洲也好,日本也好,继续推行宽松的货币政策,恐怕是没有悬念的,短期内或者半年一年内迅速地改弦更张很难。美国作为全球经济的老大,它要开始推行紧缩的货币政策,那必然会导致货币政策的溢出效应在全球出现一种碰撞,这个碰撞就会导致全球的资本流动出现剧烈的变动。就像2015年底美联储加息,我们看到很多发

展中经济体资本加快流出,货币急剧贬值。最近人民币贬值的压力加大,这也是其中一个因素。所以我认为,在目前的状态下,在全球经济复苏依然是步履蹒跚的情况下,更加协调的货币政策可能对世界经济会带来更多的好处。

宽松货币政策会拉大贫富差距吗?

宽松货币政策导致资产价格的泡沫。谁手中拥有的资产比较多,谁手中拥有的优质资产比较多?那一定是富人。比如说像中国房价上涨,三四线城市涨得多还是一二线城市涨得多?再看一二线城市,是市中心优质房还是周边优质房涨得多?所以这些都非常的清楚。还可以举出许多相关的例子,比如高净值人群资产及收入增长的态势,那完全是不能跟低收入阶层来比较的。要控制这个分化,其中重要的一条,我认为还是首先要控制资产价格泡沫。