

中国激励七千万科研人员走出“围墙”

我国科技人力资源总量超过7000万,但很多是在高校、科研院所大院里,怎样激励这些人走出“围墙”?5月18日,在国新办发布会上,科技部党组书记、副部长王志刚就科技成果转化回答了记者的提问。

50%净收益归研发团队

近期,国务院办公厅印发了《促进科技成果转化行动方案》(以下简称《方案》)。《方案》部署了8个方面、26项重点任务,破除制约科技成果转化的体制机制障碍。其中,重点任务之一是调动科技人员进行成果转化的积极性。

王志刚介绍说,过去,高校、科研院所的成果转化收益是要上交财政的,现在留给单位。他举例说,比如一个大学的研究团队,主要研究人员如

果没有事先约定,净收益的50%或者股权的50%归团队所有。

对于高校、科研院所领导干部股权代持的问题,王志刚表示,作为单位主要领导,按照规定不能获得股权激励,但是可以获得奖金激励。“对于之前不是主要领导时获得的股权,现在正在探索,怎么样将这个股权代持或者冻结。这个股权在你任主要领导的时候,不能进行任何操作和处置,也不能变现。”

在科研经费使用方面,《方案》给了高校、院所更大的自主权。王志刚介绍说,以前经费到年底不报销不行,现在剩余的科研经费可以留在本单位继续用于科研活动,这样就不必想方设法套现了。

让科研人员“名利双收”

以前对科研人员的评价和考核

主要是看发表了什么论文、拿到哪些课题,而缺少科技成果转化指标。因此,科研人员对成果转化的动力不足。王志刚介绍说,改革后将实现科研人员“名利双收”,不只是在奖励、股权方面有激励,在科研、教学任务方面,成果转化也将作为一个重点指标。

据王志刚介绍,为解决科研人员后顾之忧,现在政策规定:教师离开学校自己搞成果转化,可以保留3年岗位,如果成果转化失败了,回到学校还可以继续当教师;如果成果转化成功了,想当企业家也可以,这样就给了科研人员更多的选择。

据介绍,《方案》还部署培育一批机制灵活、面向市场的国家技术转移机构,支持企业与高校、科研院所构建产业技术创新联盟、新型研发机构等

协同开展成果转化,以调动科技人员转化成果积极性,支持以核心技术为源头的创新创业。

“双创”作为转化重要途径

王志刚认为,“双创”(大众创业、万众创新)是科技成果转化的重要形式和重要途径。

他说,我国科技人力资源总量超过7000万,研发人员超过500万,其中企业研发人员超过将近400万。要充分利用这些人力资源,在“双创”中鼓励科研人员通过产学研结合等各种方式,自己创业或者与其他企业联合创业。“很多科技人员还是在高校科研院所大院子里,怎样激励这些人走出‘围墙’,与企业以及其他一些创新人员一起来进行创新创业,是这次转移转化行动的重点。”

人民日报海外版

二线城市会否重走限购“老路”

国家统计局5月18日公布数据显示:4月份,70个大中城市新建商品住宅价格环比上涨排名前十位的城市中,除了上海和北京外,其他均为二线城市,其中合肥位列第一,厦门、南京、惠州等城市也进入涨幅榜前10位。专家指出,尽管二线城市成为此轮房价上涨的“主力军”,但普通居民理性看待房价的上涨,不要盲目跟风。

上涨城市数创新高

数据显示,4月份,70个大中城市新建商品住宅价格环比上涨的城市有65个,比上月增加3个,上涨城市占比达到92.9%,这是近28个月以来的最高上涨记录。

“房价总体继续上涨,环比上涨城市个数继续增加,但城市间涨势出现新变化:一线城市涨幅较上月有所放缓,二三线城市涨幅开始扩大;初步测算,4月份新建商品住宅价格环比综合平均涨幅一线城市比上月收窄0.7个百分点,二、三线城市比上月分别扩大0.3和0.2个百分点。”国家统计局城市司高级统计师刘建伟说。

中原地产首席市场分析师张大伟指出,在新建商品房数据中,二线城市成为房价上涨“先锋”,首次出现了上涨前列基本是二线城市的现象,合肥、厦门、南京及苏州4个二线城市的房价涨幅正逐渐取代一线城市。

此外,三线城市房价同比实现由降转升。刘建伟表示,随着住宅销售价格环比上涨,同比上涨城市个数继续增加,三线城市同比综合平均涨幅已由降转升,开始上涨。

“对我国房价普涨情况,还应客观看待。当前,一线及热点二线城市房价上涨处于过热状态,我们应该高度重视过快上涨带来的风险,加强相关调控。”中国银行国际金融研究所研究员李佩珈在接受本报记者采访时说,与此同时,三、四线城市房价上涨说明“去库存”政策在这些地方已经开始见效。这将有利于进一步缓解三、四线城市较大的库存压力,对我国宏观经济增长也将起到良好的推动作用。

三大需求成为“推手”

“二线城市之所以能在此轮房价上涨中成为‘主力军’,主要受三大需求的推动:一是累积性需求。受周期性因素影响,二线城市在经历了此前房价下行到总体平

稳之后,此前积累的需求开始推动房价上涨;二是支撑性购买需求。受经济增长及人口聚集效应的影响,二线城市购买需求正在增加;三是投资性需求。当前正是一线城市收紧调控时期,而二线城市并无相关调控政策,投资性资金逐渐转移到二线城市。”李佩珈说。

在亚豪机构副总经理任启鑫看来,二线城市土地价格快速上涨也进一步“刺激”了当地楼市。今年以来苏州、合肥等二线城市高价地频现,多宗土地溢价率超100%,土地的火热传导到住宅市场,自然推高了这些城市房价。

这些影响因素在“领跑”房价上涨的合肥得到了具体体现。合肥市房地产管理局局长汪菊喜表示,宏观政策、城市发展特点和地价上涨推高了合肥房价;宏观政策提供了支撑,比如下调首套房首付比例,降低契税和营业税等;合肥市发展特点,如被列为全国交通枢纽城市等也带动了房价上涨;地价上涨也是合肥房价上涨重要原因。

“暴涨”局面难以维持

面对上涨过快的房价,二线城市怎么办?5月18日,苏州市国土资源局发布公告称,将对此前挂牌出让的部分地块设定最高报价,对报价超过最高报价的,终止土地出让,竞价结果无效。

易居研究院智库中心研究总监严跃进表示,苏州此次设定土地的最高报价,是目前土地市场上比较罕见的做法。从政策本身的出发点看,能够使后续房地产市场降温,也能够规避房企高价拿地的风险。而受苏州调控升级的影响,南京、合肥、厦门、武汉等几个二线城市都有可能收紧政策。

“对地价过快上涨进行整治很有必要,这也将有利于抑制房价的过快上涨。接下来,如果这些二线城市房价仍然保持过快的态势,采取适当的调控政策为楼市‘降温’将十分必要。”李佩珈说,总的来看,房价过热的局面很难持续下去,房价趋于平稳将是大概率所趋,因此,对于部分想借机炒房的居民及大量囤地的地产商而言,需注意防范风险,不应盲目跟风。

人民日报海外版

郑州惊现“石头宴” 以假乱真引围观

2016年5月15日,在河南郑州举办的一场珠宝展上,由泰山石雕刻成的“石头宴”以假乱真,吸引民众围观。“石头宴”由雕刻师耗时2年精心制作而成,包含70多个“菜品”,核桃、龙虾、鸡爪等一应俱全,惟妙惟肖。

人民网



老师用 APP 布置作业 三年级男生为刷排名半夜爬起来做题

在温州读小学三年级的皮皮(化名),因为学习需要,在妈妈黄女士的手机里安装了5个APP学习软件。有数学速算的,英语配音的,还有语文复习的,这些软件,都是班上的老师推荐安装的。

每天放学回家,皮皮就拿着黄女士的手机,做老师在APP上布置的家庭作业。

本来,黄女士觉得这种学习方式还挺好的,APP上的学习材料图文并茂,孩子做作业也专心了许多。可很快,她就觉得不对劲:皮皮对这些学习软件着迷了。

儿子为刷排名 半夜爬起来做题

“我发现有个数学类的速算软件,孩子在上面做完一套题目后,系统会给出一个排行榜,而这个名次是根据做题量和准确率来排的,你能看到自己在全校甚至全国的排名。”令黄女士吃惊的是,皮皮为了获得更高的排名,开始疯狂做题,甚至专挑一些低年级的题目来做,或者重复做某单一

元的题。

“其实,这样做题就没意义了,对学习没有帮助,纯属浪费时间。”黄女士说,儿子的“疯狂”还不止于此。有天半夜,儿子醒来后向妈妈要手机,说是想再做一会儿题目。

“他跟我说,班上很多同学都这样干,这样就可以趁别人睡觉时,多赚点积分让排名更靠前。”他当即打消了儿子这一念头。

黄女士说,她现在很担心这些APP学习软件是否会像网络一样,让孩子上瘾。

APP 学习软件 有人赞赏有人担忧

其实,在温州甚至在全省的中小学,学校推荐学生使用学习类APP已不算新鲜事。

温州市区一小学校长说,从目前来看,大多数学生家长都觉得这类学习软件很不错,方便又高效,是一种不错的学习方式。

李女士是一个小学二年级孩子的妈妈,她说,几乎每个科目都有一个专

门的软件,有些软件甚至包括了多个学科。刚开始,她不太赞同孩子使用APP学习软件。孩子过多使用手机伤眼睛,还会对电子产品产生依赖。慢慢的,李女士发现,这些学习软件与教材配套,能够吸引孩子主动学习,自己有时太忙,也不用发愁没人陪孩子做作业了。

当然,也有不少像黄女士一样担心的家长,“差不多每款软件都有激励机制和排名,如果孩子好胜心太重,很容易沉迷其中。如果不让他玩,排名太差,又怕影响他的自信心。”

教育部门鼓励“适当使用” 专家称,关键看如何引导

温州市教育局电教馆相关负责人表示,目前,教育部门并不禁止学校让学生在课后使用APP学习软件。“现在是网络社会,这些孩子长大以后,网络工具必将是他们生活学习的重要组成部分,因此,我们还是鼓励孩子适当接触这样的学习软件。”这位负责人说。

温州市鹿城区广路路小学相关负责人表示,虽然学校规定校园内不能使用手机,但孩子在课后通过手机

APP学习,学校是支持的,“我们对推荐的APP进行过考察,一些内容丰富,题型、题目设计科学的APP,能够帮助学生更好地掌握知识点,学习方式轻松有效。”

温州大学教师教育学院的教育专家林炎琴在接受钱江晚报采访时,也认为家长不必过度担忧。

她说,首先这种APP学习软件有不少值得肯定的优点,它们承载了丰富的学习资源,学习方式多元有趣,能有效提高学生的学习效率;其次,它们的内容较准确,比如英语的发音可能比许多家长都要标准,可以避免错误教学;再次,它也解放了不少家长,一些工作忙碌的家长因没时间陪伴孩子学习,这些APP就能替代。

“使用APP学习软件将会是一种趋势,过程中会出现一些问题,需要家长进行合理的引导。”林炎琴说,亲子教育和交流互动非常重要,家长不能因为有了APP,就放手不管了,“比如,我们可以规定学习时间和学习目标,让孩子学会自我控制。”

钱江晚报

10岁女孩每天低头玩手机导致三节颈椎错位

台州女孩盈盈今年10岁,是家里的小公主,家人非常宠爱。

那天在家,盈盈和往常一样低着头玩手机,妈妈只得带着女儿,向台州恩泽医院中医骨伤科主任医生应有荣求助。

“当时那个女孩的头颈向一侧扭转,稍微活动头部就直喊疼。”应医生说,经过拍片检查,盈盈的颈椎第一、二、三椎向前错位,“这么严重的颈椎病发生在这么小的孩子身上,这是我从业30多年来头一回碰到。”

经过几天治疗,盈盈的病情基本恢复。跟大人一聊,应有荣问出了小女孩患上颈椎病的原因。

“她妈妈说,女儿在家时有一有空就拿大人的手机或iPad玩,经常一玩就一两个小时,头一直低着头,动也不动的,非常着迷。”应医生说。

为啥老让孩子玩手机呢?妈妈也很后悔。平时夫妻俩工作忙,很少有时间陪女儿玩,“她在玩手机的时候,会特别安静,为了让她不吵我们,只要她功课做完,一般都会默许她玩手机。”

应有荣说,以前的人颈椎出现问题,多半是因为长期体力劳动压迫造成的。现在,则主要是因为低头玩手机,且患者有年轻化甚至年幼化的趋势。

“人的颈椎就好像一根弹簧,你老是低着头,它就总保持一个姿势和曲度,时间久了,弹性就越来越弱,最后就不能还原了。”应有荣解释说。

这种病前期也是有症状的,比如经常性出现头晕、头痛,上课注意力不集中,甚至出现眩晕和恶心呕吐等,可能就是颈椎病变的前兆,家长一定要引起重视。

而成年人患了颈椎病,治疗起来相对就会困难些,恢复也没有小孩子那么快。“颈椎病是一种慢性病,应早预防,主要还是靠平时养成好习惯。”

应有荣推荐了一种“反向运动法”,可以有效预防颈椎病:如果你经常低头,那么尽量每隔20分钟到半小时,就把头往后侧相反方向仰几下,给脖子减减负。如果经常盯着电脑,建议每隔半小时左右转动脖子,不要一成不变地保持一个姿势太久。

钱江晚报

我国已拦截电信诈骗涉案资金 14 亿余元 即日起陆续返还受害群众

自去年11月国务院打击治理电信网络诈骗专项行动启动以来,截至目前,全国共破获各类电信网络诈骗案件4.4万余起,查处违法犯罪嫌疑人2万余名,打掉犯罪团伙2900余个,捣毁诈骗窝点3100余个。

这是记者从5月18日举行的北京市公安局打击电信网络诈骗犯罪拦截资金返还仪式上获悉的。截至目前,全国共拦截银行账户53万余个,拦截涉案资金14亿余元。其中,北京市公安局拦截全国范围内银行账户35万余个,拦截资金10亿余元。即日起,涉案资金将陆续返还受骗群众。15名来自各地的受骗群众在仪式现场收到被骗资金580余万元。

国务院打击治理电信网络诈骗新型违法犯罪部际联席会议办公室主任、公安部刑侦局局长杨东介绍,切断犯罪

团伙的资金流,使其无法获取受害人资金,是遏制电信网络诈骗犯罪、挽回群众损失的有效途径。经公安部授权,北京市公安局于2015年下半年成立打击防范电信网络诈骗犯罪信息平台,并与金融机构协作,在平台内成立查控中心,建立完善警银联动工作机制,建立快速查询、止付、拦截通道,实现案件受理、查询、处置一体化,为全国打击防范电信网络诈骗提供资金支持。今年前4个月,北京市发生的境外实施电信网络诈骗案件案同比下降64.29%。

北京市公安局有关负责人介绍,此次资金返还涉及的事主全国各地都有,且金额较大,涉及事主较多,办案民警需要大量时间追根溯源、核对信息,希望广大事主们耐心等待警方通

知,警方将竭尽全力对拦截的涉案资金按流向进行溯源,确定受骗群众之后,将全部拦截资金予以返还。

另据了解,2015年,全国电信网络诈骗案59万余起,被騙走222亿元,其中100多亿元被卷入台湾、台湾电信网络诈骗犯罪集团在世界各地设立数百个诈骗话务窝点,冒充公检法办案人员针对大陆群众实施诈骗。今年以来,大陆公安机关通过国际警务合作渠道先后捣毁肯尼亚、马来西亚等多处境外诈骗窝点,押解174名犯罪嫌疑人回国。日前,自肯尼亚押解回国的76名犯罪嫌疑人已被检察机关批准逮捕。近期,大陆公安机关分别在北京市和珠海与台湾执法部门进行两轮会谈,台方已承诺积极追赃,返还大陆受骗群众。

公安部有关负责人表示,公安机关将会同部际联席会议各成员单位,

坚持“标本兼治、综合治理、齐抓共管、落实责任”方针,继续重拳出击、重典治乱,创新打防管控机制,加强境外执法合作,深入推进打击治理专项行动,坚决打掉犯罪分子的嚣张气焰,同时再次提醒,当前冒充公检法类电信网络诈骗案件仍然高发,请广大群众注意,公安机关在联系事主办理手续时,不会要求汇款或缴纳所谓保证金、押金、手续费等任何费用,而且会与事主当面核对、办理手续。拦截诈骗资金是在与犯罪嫌疑人赛跑、与时间赛跑,受害群众报案越及时,警方通过快速止付机制拦截的可能性就越大。因此,群众发现被騙后,一定要第一时间拨打110报警;即使没有受騙,也请及时提供相关信息,方便警方进一步开展工作。

中国人民银行、中国银监会和各大商业银行有关负责人也出席了仪式。

新华社

女子谎称能买低价房 骗 17 名被害人 4900 万

女子路某,谎称是城建集团高层的子女,能够低价购买内部房和底商,诈骗陈某等17名被害人4900余万元。近日,市高院终审以诈骗罪判处路某无期徒刑,剥夺政治权利终身。

女子路某现年32岁。2010年11月至2014年10月期间,路某谎称是城建集团高层的子女,有关系能够获得内部认购商品房,能以明显低于市场的价格购买北京城建集团位于朝阳区东湖湾小区的内部房和底商、朝阳区首开国际上观小区的商品房。她还使用虚假的购房合同、房产证,以诱骗被害人住进其租住的商品房等手段,获得被害人信任,骗取陈某等17名被害人共计人民币4900余万元。在非法占有上述钱款后,路某随意挥霍,最终造成被害人的巨额财产损失。

2014年10月30日,路某被抓获归案,同年12月被批捕。

一审法院认为,被告人路某以非法占有为目的,虚构事实,骗取他人财物,数额特别巨大,其行为已构成诈骗罪,依法应予惩处。去年12月28日,法院一审判决路某诈骗罪,判处有期徒刑,剥夺政治权利终

身,并处没收个人全部财产。继续追缴被告人路某的违法所得,发还本案各被害人。在案扣押的款物、冻结的银行账户中的存款分别予以没收、变卖发还本案各被害人。

一审判决后,路某不服,向市高院提出上诉。路某认为一审判决认定事实不清,其曾偿还了部分钱款给被害人,与张某有部分钱款是用于共同投资,不应认定为诈骗罪。路某还认为,她没有故意诈骗钱款,很多钱款为被害人交了房租,对于提出有困难的客户,她都尽量还钱,一审判决量刑过重。

市高院认为,路某将绝大部分诈骗钱款任意挥霍处置,其所称退还部分钱款、支付的租金应予扣除等辩解,缺乏充分的事实和法律依据,法院不予支持。一审法院根据其如实供述的事实、性质、情节对其的定罪量刑并无不当。二审期间,上诉人路某亦没有新的减轻或从轻处罚情节。故上诉人路某的上诉理由及其辩护人的辩护意见均不能成立,法院均不予采纳。

今年4月11日,市高院终审裁定驳回路某的上诉,维持原判。 京华时报