

时间:9月8日至9日
热词:世界经济、大变化、大变局、大变革
事件:第11届校友企业家论坛暨第四届互联网论坛
人物:近300位校友等

他们眼中的世界经济变局



中国国际经济交流中心首席研究员张燕生:中国经济稳中有变。新投资需求是什么?就是创新投资、绿色投资、民生投资等等。互联网的上半场是速度和规模的增长,而下半场是质量和创新的增长,新投资需求就需要新的环境激励和条件。



华中大北美企业家协会会长、易鲸捷公司联合创始人及CEO丁洪:现在还有很多基础问题没有被真正解决,要达到以数据为中心,数据驱动企业和社会的管理和运营,目前这些数据库技术远远不够。



平安金融壹账通董事长兼CEO王望春:经济的变化带来金融的变化,金融是一定要变革的,以后银行的发展必将智能化和轻型化。智能化是在智能营销、风控、服务方面有所作为,轻量化除了资产外还有因科技的投入致使网点人员大幅下降。



中国农业银行原首席经济学家向松祚:现有经济环境有以下两点值得注意:一是如何真正增加企业家的信心;二是如何改造教育和科研。在世界竞争中,核心的竞争优势是高科技和金融,要建立真正富有创新活力的生态体系,其中最核心的是科学家和工程师,以及科研人员的想象力和创造力如何被激发出来。



信中利投资集团董事长汪瀚:有创意、有科技、有成果、有产品还不行,必须和其他校友配合起来。创投的校友资源汇聚起来就能成就创业的梦想,这在未来是势不可当的。在美国有两万多华中大人,他们中不乏创业型企业家,我们要把这些校友资源汇聚起来。



华业天成资本创始合伙人孙业林:危机是能让企业成长的契机。我们在发展顺利时容易懈怠,危机时则会高度紧张,全神贯注地看待新机会,避开风险。华为的成功并不只是外界看到的持续的研发投入成果,1996年开始构建的世界级管理体系也功不可没。



全国工商联副主席、高德红外董事长黄立:企业家们应该专注主业。未来三五年将会是大洗牌的过程,企业在现在的变局中应紧抓创新驱动发展,把掌握核心技术作为企业发展的战略重点。只有把核心技术建立起来,这个企业才会真正安全。困则思变,变革中有领悟有收获,企业就能化危机为机遇。



华中大经济学院院长张建华:我们要从企业做起,从企业的减负,从企业微观活力开始,从托底保平安做起,中国全球化当中选择的模式是两个,既需要全球化,又要保证主权。我们要有自己的方式,不追随西方智斗,寻找自己特色道路,在开放上进一步以自有的步伐来迎接全球化变革的挑战,这样才能走出困境。



中国工业经济联合会党委书记、执行副会长兼秘书长熊梦:面对百年未见之大变革,首先思维要创新,我们的体制机制要创新;其次是产学研用的协同创新,要搭建一个平台,更好地创造一种生态,建立一种机制,把全产业链协同创新。



嘉道私人资本董事长、著名天使投资人龚虹嘉:变化是永恒的课题。世界的急剧变化其实也是对文明的再定义,但生态文明仍然是可以贯穿我们的过去,并延伸到现在和未来的主题。



神州通投资集团总裁喻子达:政策在变、技术在变、用户需求在变,企业治理的方式也在改变。变革的核心是如何建立变革的体系以适应外部环境的变化。企业应该思考如何建立平台化的组织,其核心是建立一个开放的系统,整合利用优势资源;建立机制来培养员工积极向上的力量;思考如何实现持续力量,自发向上。



华中大计算机学院教授金海:当下的热点是区块链,未来就是跨链交互。目前区块链产业布局及应用存在的明显问题就是单链价值孤岛的问题。区块链之间是不能沟通的,构建可信的价值链没有办法做到,所以实现价值链的信息共享和价值释放就要实现多链跨链交付。



武汉明德生物董事长陈莉莉:终端医疗机构对医保控费的成本越来越高,对提供的服务质量要求也越来越高,伴随着新医改的推进,给各大企业带来挑战的同时也提供了发展的机遇。



恒大法拉第未来智能汽车(中国)集团总裁钟荣:今年是互联网造车元年,新的造车势力在进步,特别是互联网行业的一大批人进入了汽车行业。造车企业最好的发展之地是在中国,因为中国有完备的产业链和大量技术开发人才。



清华大学国家金融研究院副院长王娟:新经济离不开市场支持,今天新经济与资本市场、在线服务、社交媒体、社交都是一个赢家通吃的概念。新经济的发展路径,一是通过公开发行上市;二是继续维持私募状态;三是被其他企业收购。独角兽不仅是市值,更能引领未来。

Q1: 什么是小爱筑大家?
“小爱筑大家”是校友总会从2015年开始,联合部分校友会开展的关爱新生活动。

Q2: 小爱筑大家的活动形式是什么?
活动以“新生·校友见面会”“校友导师一帮一”等形式,帮助新生更快了解新环境,适应新生活,充分发挥校友领跑榜样作用,让华中大精神在一代代华中大人中传承下去。

Q3: 有哪些地方校友会参与活动?
第四届“小爱筑大家”活动联合了北京、天津、上海、长沙、珠海、湛江、南昌、香港、四川、青岛、郑州、武汉、扬州、济南、西安,以及合肥共16个地方校友会,邀请优秀校友作为新生的人生导师,分享人生经验。

●长沙校友会: 继承“学在华中大”的传统, 成为一名优秀的华中大学子, 以梦为马, 不负韶华。

8月26日,长沙校友会举办2018级新生送新会,50余人参加了活动。研究生院副院长、湖南招生组长戴则健表示,大学并不是终点而是另一个起点,每个新生要为自己的大学生涯作出规划,并为之付出努力。校友会会长朱厚廓回顾了学校的发展历史。他说多年来,华中大人形成了严谨务实的学风,这是一种受益终生的品质。易冠君作为新生代表发言,他表达了对大学生活的强烈期待,对即将亲身体验其中的酸甜苦辣表示欣喜。

●南昌校友会: 开拓眼界、立足高远、保持进取、学无止境。

8月25日,南昌校友会2018年小爱筑大家双新见面会举行,38人参加了活动。校友们分别来自创新创业企业、电力系统、传媒行业、医疗系统、高校系统、地产行业等。他们谈到,要保持华中大踏实、低调、奋进的精神,努力工



限公司董事长李东对郑州校友会做了简介。校友的答疑解惑让毕业生汲取了工作和生活经验。“小爱筑大家”活动传递了华中大校友的互助精神。新生们也从校友的讲述中,进一步了解了“学在华中大”的优良传统。

●青岛校友会: “有困难找校友, 绝对给力!”

8月19日,青岛校友会于举办2018迎新送新会。校友代表、博士整形CEO陆梓煜以“如果我们生来平凡”为主题结合成长经历畅谈感悟。他认为创业成功的前提,是找到具有共同价值观、能够共同成长的人组成团队,一起克服创业路上的艰难困苦。中生能CEO龚哲在主题演讲“创业归来,仍是少年”中谈到,创业要做乐天派,不怕失败;抓住刚需,形成小商业闭环,获得持续现金流,提高企业生存能力;组织团结一群敦厚聪明的人,做一件平凡而伟大的事。82岁高龄的王定祥作为校友代表发言,他通过自身经历告诫在座的年轻校友,谨记华中大校训,做一个对社会有用的人。

●四川校友会: 更加严格要求自己, 不浪费在美好校园的每一天。

8月25日,四川校友会欢迎2018级四川新生开启大学新生活。校友会副会长吴卫平教授结合自身教育实践,作了主题为“东西方教育差异”的报告,讲述东西方在幼儿园、中小学、大学到研究生培养方面的特点。校友胡哲锋副教授向大家介绍了自己的求学经历,并以学长身份给新生们提出了许多建议,希望新生们到学校后能够更加严格要求自己,不浪费在美好校园的每一天。蒋欣雨作为新生代表发言,她表达了自己到华中大学习的美好期望,并立志努力奋斗,成为对社会有用的人。

众人小爱 情筑大家

编前:4年来,一群热心的校友默默地助力着那些怀揣着梦想与期待踏入大学生活的小“萌新”。他们将“传帮带”的优良传统在一代代华中大人中传承,用经验为新生的成长之路点亮一盏灯。



大人精神和情感的传承和家一般的温暖,他们将努力学习、努力工作,为华中大争光。

●郑州校友会: 让刚毕业的学生找到归宿, 传承华中大精神; 让即将入学的新生找到

理想, 伴随华中大成长。

8月26日,郑州校友会举行2018迎新送新见面会。30余名2018届华中大毕业生代表、20余名2018级华中大新生,以及20余名郑州校友欢聚一堂。校友会会长、河南德远电梯有

院士寄语毕业生

以希望为翼翱翔人生

芳林新叶更陈叶
长水前波让后波

杨叔
2018.6.6
谨白

新起点，新征程。
攀登新高峰。

熊有伦
2018年6月7日

勤看学习
敦效祖国

肖
2018年6月5日

脚踏实地
志存高远

与二届毕业生共勉
程时杰
2018年6月18日

毕业学校 走向社会 追求人生
请记住。
个人追求必须与国家、民族的
追求相统一。
为人民群众的追求是一切
建功立业之动力。
为个人私利的追求是一切
腐坏堕落之根源。

一个老教师的赠言
2018.6.8.

贵在坚持！

陈孝平
2018年6月4日

又是一年毕业季，各院系毕业生代表走访院士，去聆听他们的教诲，收集他们写给毕业生的寄语。相信离别多年后，翻开这本纪念册，同学们依然能感受到蕴字里行间的蕴和力量。

成为最好的
你自己！

李松
2018.6.2

如水如石
行无碍下

为四十五岁生日祝福
即致各系同学寄语
陈勇因我成初夏

把我国早日建成
科技强国，我们
一起努力！

李德群
2018.6.1

逐梦新时代
创造新辉煌

丁烈云
2018年6月8日

同心同德
济人济事

马丁
2018年6月5日

毕业生感悟

生命学院戴丽斌:看到杨叔院士腿脚不太方便，却扶着扶手，辛苦地走到门口来迎接我们，这一幕令我感动。题字“芳林新叶更陈叶，长水前波让后波”寄语时，他全神贯注地盯着纸张和笔尖接触的地方，用笔满皱纹、轻颤动的笔尖缓慢而坚定地书写出对我们的祝福，更令人动容。他特意将古语中的“催”改为“更”，并告诉我们要在前人基础上去继承和发展。一字的修改让我感受到他对我们的深深期盼。

材料学院徐杰:熊院士的研究方向是我感兴趣所在，从他“新起点，新征程，攀登新高峰”的寄语中，我真切感受到他们那代人心中满满的爱国情怀。看着他用手翻动着有关中国制造的文件夹，我依然感觉那双手沉着而有力地托起了对我们的远大希冀，让我对自己的兴趣，平添了几分责任感和使命感。

水电学院潘帅:学识渊博又平易近人的和蔼老者，是张勇传院士给我的第一印象。他曾进行过无数实验，做出无数奉献的寄语，他对我们寄语的殷切希望。与他深入的交谈，让我感受到他严谨认真、高度负责的

科研态度。他提到的处下之水，默默涵养万物生灵；无声之电，潜心递送光明温暖一席话。这些都让我感受到作为水电人，应该具备潜心钻研、默默奉献的品质。

机械学院侯超:“成为最好的你自己”是根叔给我们的寄语，与根叔的交流，让我拥有以下三点收获：一是大学是自由开放的地方，要自由多元化地发展，不要设立条条框框禁锢自己的思想，要以兴趣为主导，培养提升自己的技能。二是人生没有低谷。这并非指人生会一帆风顺、毫无坎坷，而是要保持乐观积极的心态，无论何时，无论身处任何岗位，都要坚持做好自己，做好自己的行业领域就是成功。三是要具备独立思考的能力。

电气学院张延展:程时杰院士是一位比较健谈的科研者。与他对我们所说的话，既包含了对学院教学安排、教学方式等方面的感想，还有对我们个人发展规划的关怀。谈及人生理想，听闻一位同学依然保留科学家之梦时，程院士颇感欣慰，并以“脚踏实地，志存高远”的寄语鼓励我们。他还告诉我们，遇到困难时应该循序渐进，切忌囫圇吞枣，将掌握原理作为学习的基础。他的教诲让我们不再惧怕困难，并且

坚定了奋斗的目标。

医管院袁音:拜访陈孝平院士并和他交流让我收获颇多。他用“贵在坚持”的寄语提出对我们的期望，他还告诉我们在实践中要坚持不懈地努力，要多付出，这样才能把事情做好。与他的交流让我坚定了信念，并感悟到唯有坚持不懈才能成就事业，也唯有坚持付出，才能持续稳定地在工作岗位上发挥自己的力量。

法医学系阳紫倩:“同心同德，济人济事”是马丁院士为毕业季的我们写下的寄语。作为从事一线医疗工作30多年的老前辈，这也是他自己的工作与奉献完美诠释的精神。因为繁忙，他与我们交流的时间不长，但让我们感受到他的亲切和蔼及对这份事业的坚守与热爱。马丁院士希望我们能够同心同德、齐心协力，帮扶人事，造福国家和社会。

材料学院牛鹏飞:我有幸代表材料学院大四毕业生看望崔崑院士和李德群院士。两位老师的经历让我们更坚定了努力的决心和前进的方向，老师的见解让我们受益匪浅。我们从两位老师身上看到的，不仅是知识，更是为人之道。

首届精英校友足球友谊赛举行

本报讯 6月9日，第一届“HUST2018全国精英校友足球友谊赛”在校举行。此次友谊赛由我校校友总会指导、武汉校友会主办、副校长、校友总会副会长梁茜致欢迎辞。

武汉校友会足球队、深圳校友会足球队、上海校友会足球队、北京校友会足球队、南京校友会足球队、浙江校友会足球队、我校教工足球队参加此次比赛。

经过两天角逐，教工队和南京队进入决赛，最终教工队获冠军。南京队和武汉队分别获得亚军与季军。浙江队获最佳拼搏奖，上海队获最佳风尚奖，深圳队获最佳团队奖，北京队获最佳模范奖。

颁奖仪式上，梁茜感谢校友为母校奉上了精彩的足球盛宴，并表示在第二届友谊赛上，他会穿上球衣走上球场为比赛开球。他还表示会继续支持校友总会和各地校友会举办形式多样、丰富多彩的校友活动，以活动为纽带，促进校友交流，加强校友与母校之间的情感。



广州校友会举办第三届珠江财富论坛



本报讯 5月26日，我校广州校友会在广州珠江举办第三届珠江财富论坛。论坛以“新时代、新机遇”为主题，旨在交流时代趋势、把握企业发展机遇。

论坛邀请校友汪潮涌、向松祚、周方银等做主题演讲，并举办公益创投对接活动第33期创业红娘相亲会。校友办主任李志强在论坛上为广州校友会企业家俱乐部授牌。广州校友会常务副会长李恩、段东庆参加了此次论坛。

广州校友会会长柴再希，校长办公室主任、校友总会秘书长祝欣致欢迎辞。Dian团队创始人刘玉教授进行创业项目的展示，其中“一克甜品”项目获得投资签约。

柴再希表示，发起珠江财富论坛的目的在于感恩母校，希望在广州聚集华中科技大学优质的校友资源，为校友企业家提供一个交流沟通的平台。

汪潮涌结合在华尔街的工作经历和信利19年创新创业投资实践的故事，提出在“双创”上，再加一“创”，即专业创投，即通过资本助推，让创新创意转化为市场接受，改变产业结构，助推影响人们生活和创造社会价值的企业和项目。

向松祚所作“创建一个企业家本位的经济体系——中国经济转型升级的关键”主题演讲，周方银所作“国际环境变化与中国的外交战略”主题演讲，广州连文管理顾问有限公司董事长林丽君所作“粤港澳大湾区创业投资环境”主题演讲，带给企业家和校友们许多思考与启发。

国内部分高校校友代表，我校各校友分会主要负责人参加了活动。

深圳校友会光学电子界别成立大会召开

本报讯 5月27日，深圳校友会光学电子界别成立大会暨首届半导体产业论坛在深圳举行。光电信息学院院长张新亮、党委书记刘继文参加活动。

光电信息学院2003级校友、光学电子界别秘书长谢闯作活动筹备报告。刘继文致欢迎辞，并分享校友工作体会，希望校友为学校及学院的发展建言献策。

张新亮从人才培养、师资引进、科学研究、社会服务等方面进行介绍，提出打造“大光电”“强光电”“名光电”的目标和举措。

光电信息学院副院长缪向水介绍电子学院的现状和发展思路。武汉国际微电子学院副院长雷镛铭对武汉国际微电子学院建设进展作介绍。大会审核并通过光学电子界别章程。

深圳校友会光学电子界别会长、1986级校友梁晓斌表示要把光学电子界别搭建成校友交流和互助的平台，助力校友成长，提升母校影响力。深圳校友会会长田俊彦表达了对光学电子界别的期望。

深圳半导体行业协会副会长、校友黄沛，华润华科技有限公司副总经理、校友苏巍，华云天资本合伙人、校友孙业林，分别进行现场分享，对中国半导体未来发展发表自己的见解。

会议邀请苏魏、廖杰、杨华君、刘德珩、杨明辉等五位嘉宾作行业交流与分享。

光电信息学院相关负责人、深圳校友会主要负责人、各领域校友代表及近400名校友参加了活动。

校友李玮:志存高远 路在脚下

本报讯 6月6日，罗克佳华集团董事长李玮校友受邀主讲了第60期华中大校友大讲堂。

“理想是一种信仰。”李玮开始就强调了理想的重要性。他说：“当代青年，没有理想，没有长足久远的动力，如何能担起国之重任？”他表明，真正的高手，要会调整自己的状态，不管疲惫还是伤痛，都要时刻充满必胜的信心和昂扬的斗志，生活亦是如此。

李玮出自书香世家，父亲师承华罗庚。于他而言，父亲对他影响甚深。他坦言，他的成功得益于父亲对于数学深入灵魂热爱，以及对职业认真的态度。他的爱情之路也似小说情节一般甜蜜浪漫。大学时期和同班同学的相爱，并相守一生的回忆，令他重返母校时，依然会怀念当初的纯真胆率。他说，华中大的相遇，是幸福美丽的开始。

毕业后，李玮为了维护感情而选择留学美国。面对国内外的差异，他克服重重困难，鼓起勇气，坦然面对压力。异国他乡工作十年，回国创业这个选择，开启了他的艰辛生活。32岁建设工厂，条件艰苦，资金不足，还要忍受与家人的分离。工厂初建之时，被勒令拆除，在失魂落魄中，他乐观积极的态度，令他没有轻易放弃。他做过生态环保、建筑智能化工程、煤矿安全领域等多方面工作，开创“物联网+区块链+大数据”的创新模式，打造“物联网云链



平台”，并得到了广泛的应用，取得不菲成效。他为节省时间克服自己的恐高，不用安全绳独自爬上近200米高的烟囱；他曾熬夜工作到凌晨三点，早上依旧早起开始新一天的生活。

讲述自己的创业历程时，李玮不时插入自己参加马拉松比赛的经历。他幽默地讲述自己长胖到裤子穿不上，决定跑步减肥的经历，引得同学一阵笑声。马拉松虽漫长艰辛，他却一步一步咬牙坚持下来，他说：“哪有洪荒之力，只有咬牙坚持”，“慢不怕，只要有时刻起跑的勇气”。



母校再相聚 归来仍少年

——记五一校友返校季

初夏时节，
喻园郁郁葱葱，
校园里处处生机勃勃。4月28日至5月1日，五一假期之际，来自电气学院、环境学院、机械学院、土木学院、管理学院等近院系的千名校友返校，以各种形式纪念过去的美好学生岁月，共叙同学谊，共叙师生情。

4月28日，恢复高考后电气学院的第一届本科生、电力系高压77521班校友返校，举行进校40年聚会。37名77521班的同学在电气学院党委副书记罗璐的陪同下参观了崭新的校园、全新的电气大楼。在座谈会上，大家对自己的工作成绩作了汇报。有的校友毕业后一直从事本专业研究，为国家的电力事业贡献力量；有的校友在政府机关任职；还有人站上讲台执起教鞭，或是前往海外开疆拓土、发展事业。

4月28日，机械二系1984级焊接专业毕业生相约回到阔别30年的母校，齐聚一堂，共忆当年情。在3天的时间里，大家吃在食堂、住在校园、拜见恩师，重走上课的小路，回望住过的宿舍，重登喻家山。各位校友在材料学院举行了校友座谈会，向在校师生分享了自己的从业经验。其中海尔集团总裁周云杰就“海尔在物联网时代的管理模式探索”与到场的师生进行了分享。

4月28日，环境学院建筑环境与能源应用工程系举行校友交流座谈会。本次

交流会邀请了上海能普科技股份有限公司罗启军、贵州省建筑设计研究院苏鹰、华南理工大学建筑设计研究院曾志雄、深圳彩生活服务集团关建东等校友。

各位校友向在座的在校本科生、研究生分享了自己的从业经历。他们详细阐述了对建环专业的认识和对专业应用前景的看法，就自己的职业发展畅谈体会，表达了毕业多年后重回母校的喜悦之情。

4月30日，土木学院原武汉城建学院道交系9419、9420、9421班31名校友集体返校，纪念毕业20周年，以“遥远的路程昨日的梦，依然的笑容熟悉的你”为题开展主题班会。

毕业生中，有的人以教学、科研、设计、建造、咨询、管理等各种不同的方式，仍然奋斗在国家交通基础设施建设的第一线；有的转向了高科技、电子产品、金融投资、政府管理等行业，也取得了不错的成绩。师生们还携手参观校园，留下了合影。

4月29日至5月1日，机械学院2008

届本科毕业生集中返校。大家通过召开纪念大会、设立“求索”奖学金、参观校史馆等活动方式纪念毕业10周年，以此感恩学校、学院的培养。

在毕业10周年纪念大会上，学院副院长张芬从历史方位、发展成绩、师资队伍、学科建设、教学成果、人才培养、行业和社会影响等方面，介绍了学校、学院近年来的发展情况，邀请大家常回家看看。

校友为表达对母校的热爱和感恩之情，关心和支持学院人才培养，鼓励学生努力学习、全面发展，在学院设立“求索”奖学金。学院党委副书记丁雨葵代表学院接受了奖学金捐赠，并与校友代表签署了奖学金管理办法。毕业生代表王波、谷巍与大家分享了各自的发展历程和工作感悟，期待与同学们共同奋斗、再创辉煌。

4月30日，电气学院2008届毕业生举办毕业10周年返校聚会。200余名校友重聚一堂，追忆往昔时光。各班级代表介绍了大家这10年来的发展，大家都在各自的岗位上埋头耕耘，为祖国建设

添砖加瓦。

4月30日，管理学院1998届毕业生齐聚一堂，参加“廿·念不忘”主题班会，纪念毕业20周年。班会中，毕业生陈金华回忆了当年的学习和生活，表达了对母校和学院的感恩之情。伴随着舒缓的音乐，一张张泛黄的老照片在大屏幕上闪过，勾起大家的回忆，正式拉开班会的序幕。大家以班级为单位，献上精心准备、形式多样的表演。从信管班的歌曲《岁月神偷》和诗歌《再回华工》，到会计公管班合唱的《挪威的森林》；从理财班的歌曲《朋友》和诗歌《感谢》，到税务管理班的原创诗歌和深情合唱的《爱》，还有物管班的诗歌和歌曲《打靶归来》，一句句诗、一首首歌表达了大家对美好大学生活的追忆，对母校的深厚情谊。各班班长还与在场校友分享了毕业20年来各自的见闻所见所感。

(相关材料由校友办提供，本报整理报道。)

本报讯(通讯员黄树 吴同)近日，在共青团中央主办的2018年“五四青年奖章”“全国向上向善好青年”推选活动中，我校校友王硕威、任康分获殊荣。



王硕威，1980年出生，1998年进入原交通学院(现航海学院)就读，2002年毕业于电气学院。他是即将海试的国产航母总体副总设计师，也是最年轻的设计师。16年的工作中，他完整经历了我国海军第三代驱逐舰、我国两艘航母的研制过程。他开创性地完成了航母电磁兼容性1:1陆上联合试验，首次完成了电磁干扰性静态与动态等效试验、脉冲电磁环境下弹药安全裕度等效试验等研究，有效攻克了工程研制难点。他以实际行动诠释着自己“科技创新、科研报国”的信念。



任康，1985年出生，2005年毕业于自动化学院。基于工程专业背景，他一直尝试将工程电子与医学相结合。由他主导设计的“睿餐”和“智能步态辅助”等产品，已覆盖了国内外2万余名帕金森患者，这些充满人文关怀的“温暖科技”、创新发明，使帕金森患者重拾独立生活的尊严和信心。任康搭建的“睿云”帕金森数据库已覆盖全国大多数核心医院，将大数据概念引入帕金森运动辅助领域，为医、药、学术界提供全方位的数据管理及分析服务。他还积极倡导线上线下结合的“帕友臻爱”平台，希望为帕金森患者搭建专属家园。

校友王硕威任康分获『五四青年奖章』『全国向上向善好青年』

浙沪校友齐聚 议工业智能化科技前沿

本报讯4月22日，在校友总会的指导下，以“工业设计创新及智能化”为主题的技术论坛，在杭州海康威视智能产业化基地举行。论坛由浙江校友会(双创俱乐部)、上海校友会(创业基地)联合举办。

本次论坛采用“考察+讲座+交流”的形式，内容包括参观海康威视智慧安防展厅，了解其前沿产品技术与应用情况；邀请了5位嘉宾作专题技术分享，结合相关内容与校友进行交流、对接。

与会校友集中参观海康威视展示厅，亲身体验了海康人脸智能识别系统，赞叹其识别准确性，对海康的智慧城市整体解决方案留下了深刻的印象。技术沙龙由本次活动的联合

发起人、浙江校友会执行秘书长张杰和上海校友会副会长涂书会主持。浙江校友会副理事长易秀成代表主办方对参会校友表示欢迎，对浙沪校友的双创融合发展提出了期望。

上海校友会常务副会长姚毅以“未来连接器的发展趋势”为题做了技术分享。他指出，随着工业4.0时代的到来，未来使用的连接器件的发展势必向智能化、结构紧凑化、功能集成化、传输高速化、低成本高性能方向发展，以达到节约资源、环保高效的目的。

上海校友会创业基地董事董颖芳律师对专利法第四次修订的要点与变化进行了专业解读，结合工业领域创新可能遇到的问题进行了分析。

上海先进通信与数据科学研究所所长、IEEE Fellow徐树科教授做了“数据生成在机器视觉中的应用”的主题分享。他提出，利用对抗生成网络来进行数据生成以用于深度学习模型，或许是一条可行的途径。数据生成在文字识别、车牌识别、二维码识别、人脸识别等领域都有广泛的应用。

海康威视总裁、校友胡扬忠介绍了海康的产品，对行业发展做了深度分析，并对校友的提问一一作答。

浙江校友会、浙江校友会绍兴分会、上海校友会相关校友，以及在工业智能化领域从事研究工作的校友等参加互动。

(校友办)

多位校友 讲述行业新发展

4月20日，同济医学院公共卫生学院1991届硕士、世界儿童伤害研究领域专家，同济医学院海外校友会主席向惠云教授做客校友大讲堂暨同济医学论坛，分享了从大山走向国际的经历，讲述了“儿童伤害研究的现状与未来”。

“每年约有83万名18岁以下儿童死于非故意伤害”，向惠云用数据与资料揭示了有关儿童伤害的事实——儿童伤害发生依然频繁，脆弱的生命之蕊面临各方面的潜在威胁，由此折射出社会对儿童保护的缺乏，更凸显了儿童伤害研究的重要性。

5月8日，1981届电力系水电专业校友、中国葛洲坝集团股份有限公司董事长聂凯应邀做客校友大讲堂，将“垃圾革命”的宏图展现在同学们面前。

聂凯推出一套全新、环保、高效的技术路线——“后端分类、资源利用、生物干化、近零排放”，在这种模式下，可利用资源实现精

准分类、充分利用，对于剩余的垃圾，以“有机物超高温生物干化”技术进行超高温好氧发酵处理，可蒸发大量水分，降解有机质，使处理后垃圾减重70%左右。

谈到创新时，聂凯尤其强调了“家国情怀”。他指出，要以国家的需要为导向，现在许多花费大量人力物力研究出来的成果用处不大，这是得不偿失。他还强调，“敢于打破束缚”对创新而言也十分重要。

5月14日，同济医学院1979届校友、布朗大学郑同章教授做客校友大讲堂暨同济医学论坛，以“人类癌症和其他疾病的胎源学说”为题，讲述胎源学说的发展、面临的挑战，以及他正从事的研究。

5月7日，计算机学院2012届校友、Zilliqqa联合创始人贾瑶琪应邀做客校友下午茶，娓娓道来区块链的前世今生。

(校友办)

化学与化工学院校友会成立

本报讯(通讯员吴德强 唐明毅)4月28日，化学与化工学院在图书馆召开校友成立大会。来自五湖四海的校友回到母校，共聚一堂，拜访恩师，感怀学生时代，为学院发展出谋划策。副院长梁茜参加大会并致辞。

大会审议通过了校友会章程和组织机构名单，宣布成立华中科技大学化学与化工学院校友会，并召开第一届理事会，选举产生第一届校友会领导机构。我校化学与化工学院院长朱锦涛担任校友会会长，交通运输部天津水运工程科学研究所所长张华勤、锐捷高科股份有限公司董事长刘素平、宜昌人福医药有限责任公司总经理刘文涛担任副会长。会议由化学与化工学院党委书记李涛主持。

两校友微软室内定位大赛获亚军

本报讯4月10日至11日，2018微软室内定位大赛在葡萄牙波尔图举行。2001届光电工程系博士毕业生刘兀元、2008届自动化学院本科毕业生张苏所带领的团队分别取得了2D组亚军和3D组亚军。其中3D组亚军是历年来中国团队在该项赛事3D组中取得的最好成绩。

2D组决赛的7支队伍中，刘兀元带领的同济大学团队误差为2.3米，以10厘米的优势领先以色列艾瑞尔大学团队的2.4米。3D组决赛的15支队伍中，张苏带领的南京申宇达与南京爱德团队误差为0.47米，而美国卡耐基梅隆大学的Lazik团队误差为0.47米。因主办方认为10厘米之内的差距可视为精度相当，故在2D与3D比赛中，两者皆并列第二。

刘兀元表示，团队自2013年起开始自主研发高精度定位技术，已成功研发多项定位技术，既可用于煤矿巷道和城市地下管廊等特殊领域的定位导航，也可针对智能手机进行设计满足普通定位需求。其技术共同特点是能够大幅减少硬件部署对外部网络的依赖。

张苏表示，获得这个成绩实属不易。比赛当日他们直至赛前一小时才完成问题修正，通过验证。在布设日调试时，系统又遭受严重干扰，无法调试。他们只好通过临时的协作会议，采用分时调试的手段，保证调试工作顺利。进行。

(校友办)

磨剑七年 周伟打造“平衡车王国”

湖北日报记者 黄磊

5月5日，一场特殊的发布会在韵苑体育馆举行。机械学院2011届硕士、深圳乐行天下科技公司CEO周伟，向学弟学妹展示了该公司推出的独轮平衡车新品。炫酷的外观、卓越的性能引来众多学子惊叹。

乐行天下，是一家深深打上华中大烙印的高科技企业，周伟等6名公司创始人全部为华中大校友，创业短短7年，公司迅速成长为国内平衡车领军企业。

2017年，乐行天下在汉设立研发中心。这支从华中大走出的创业团队，回到了“梦开始的地方”。

同窗携手创业

2007年，周伟与机械创新基地结识的伙伴们组成“若比特团队”，备战中国机器人足球锦标赛，一举夺魁。

2011年，周伟在攻读完硕士学位后，和团队伙伴们携手创业，进

军机器人领域。他们先后开发过冰柱清理机器人、防爆机器人、管道清理机器人等产品，经历市场残酷洗礼后才发现，机器人市场已是一片红海，日本、韩国、德国等巨头早已抢滩入驻，刚走出校园的创业团队举步维艰。

周伟苦寻团队发展方向，发现出行不便是大城市通病，而智能平衡车可切中人们的痛点。2012年12月，周伟带领团队在深圳创办乐行天下科技有限公司，专注智能平衡车研发和生产。

打造平衡车领军企业

乐行天下初创时，通过市场信息考察，定下研发方向：研发便携式平衡车，满足普通消费者需求。

2013年8月，乐行天下发布便携式两轮智能平衡车R1；2014年，乐行天下销售额达3.5亿元，体验

店突破300家，热销60个国家和地区；2015年，周伟入选“福布斯中国30位30岁以下创业者”榜单。

如今，在乐行天下、Ninebot等国内平衡车企业的努力下，平衡车价格已控制在2000—5000元，并以续航里程长、出行便捷等优点受到人们青睐。

响应母校号召“资智回汉”

2017年，周伟相应资智回汉号召，将平衡车研发中心搬回武汉，并与母校展开深度合作。

“10年前，我还是在校学生的时就开始了创业之路，是母校给予我最大的支持。一路创业，华中大毕业的校友也给予了我莫大支持。我把学校发布会的主题定为‘回归、纯粹’，就是希望自己依然像学生时一样，保持纯粹。”周伟说。

(文章原载于5月7日《湖北日报》，本版有删改。)



这间小屋不简单

在帕金森病尚不能有效治愈的情况下，为了提高帕金森患者生活质量，增强患者生活自信，校医院联合校友企业臻络科技共同打造了一间“帕金森小屋”。

4月10日，82岁的刘奶奶在校医院神经内科主任医师肖强帮助下，体验防抖水杯、餐盘、行走辅助器等先进的辅助科技产品。

通讯员 黄树 摄影报道

榜上有名——

福布斯榜上的华中大青年



近日,福布斯“2018亚洲30位30岁以下精英榜”出炉,59位来自中国内地的创新者上榜。本次榜单涵盖了10个不同领域的30位30岁以下技术颠覆者、创新者和企业家,他们打破传统思维,为新一代创立新的规则。入选榜单的300位精英都是富有远见和具有颠覆思维的年轻人,凸显“颠覆与创新”的主题。上榜者中不乏校友,他们年纪轻轻就在各自领域创下佳绩,令人刮目相看。历年来,从我校走出的毕业生屡次登上福布斯“30岁以下精英、创业者”排行榜。这次,让我们梳理看看,他们都是谁?

2018年

福布斯“亚洲30位30岁以下精英榜”

●李泉雅

2010届自动化学院本科毕业生
回收宝联合创始人/可尔优品创始人

李泉雅曾在腾讯担任电商产品经理,并荣登《2015下半年腾讯系创业风云榜》。在接到回收宝创始人何帆的电话后,她被“让闲置回归价值”的创业愿景所触动,决定加入回收宝团队。

回收宝与华为、vivo、中国移动、中国联通、中国电信等知名企业建立长期战略合作关系,成立线下品牌“换机侠”构建“以旧换新”回收场景。回收宝在3年多的时间里,回收手机超891万部,总价值达53亿元,迅速成长为二手回收行业头部平台,累计为全国上亿用户提供了旧机变现服务。

2017年9月,回收宝完成3亿元的B轮融资。为了进一步实现创业愿景,李泉雅创立了自营的B2C二手手机销售平台“可尔优品”,并成为国内主要二手手机销售平台的重要合作伙伴。

●孔森

2013届软件学院本科毕业生
诸葛io创始人兼CEO

孔森在校就读期间曾受邀前往李开复的创新工场实习,毕业后加入37degree团队开始创业。在37degree期间,他带领团队服务过CCTV、海尔、宝马等知名企业。过去4年,他一直专注于对数据分析、数据挖掘领域的探究。

在服务企业的过程中,孔森和他的团队发现来自企业的内部数据,在企业产品内的用户行为数据并没有得到有效利用。基于此,孔森和37degree的核心团队创办了诸葛io。

2015年,孔森创建北京诸葛云游科技有限公司,是国内最早上线的用户行为数据分析平台之一。经过3年的发展,形成了以用户全生命周期实时数据为基础,用户中心化行为和实时自动化营销为一体的站式平台。截至2018年1月,已有超过30000家企业使用诸葛io提供的服务。

●徐欢

2010届经济学院本科毕业生
七麦科技(ASO100)创始人兼CEO

徐欢曾就职于广州市邮政局。2011年9月至2014年6月,她就职于北京步鼎方舟科技有限公司,全权负责布丁移动的市场品牌工作,管理布丁电影票项目事业部。2014年7月至今,作为联合创始人,创立北京灿若星辰科技有限公司,现任七麦科技总经理、首席执行官。

2013年,徐欢与技术专家王东带领7人团队推出专业的移动推广数据分析平台——七麦数据Qimai.cn,为移动互联网企业提供用户增长整体解决方案。七麦科技首次将大数据应用于移动推广领域,结合人工智能推动并引领市场营销推广领域的技术革新。2016年,成立3年的七麦科技,成功挂牌新三板,成为移动推广领域第一股;2017年七麦科技营收破亿,仅上半年,利润同比增长629%。

作为清华大学年度荣誉创业导师,徐欢还多次走进高校分享创业经验,鼓励富有梦想与创造精神的青年学子勇敢逐梦。

2017年福布斯“亚洲30位30岁以下精英榜”

●郭列

2011届机械学院本科毕业生
Faceu CEO,脸萌创始人

郭列毕业后曾就职于腾讯。离开腾讯后,他于2013年5月成立MT团队,11月上线app产品脸萌。2014年,脸萌用户突破5000万,海外用户超过1000万,一度位列App Store排行榜首位。随后,郭列又开发出图片社交产品——Faceu,再次占据App Store排行榜榜首。

●刘国清

2008届数学学院本科毕业生
MINIYE CEO

在新加坡就读博士期间,刘国清参与主导了新加坡政府的ADAS(高级驾驶辅助)研究项目。2012年博士毕业后,他带领团队回国发展,创立了MINIYE,成为国内最早从事ADAS研究并实现产业化的公司。其致力于运用车载视觉感知系统为驾驶者提供更加安全的驾驶环境,通过视觉感知解决方案推动实现汽车的无人化发展。

2017年福布斯“中国30位30岁以下精英榜”

●胡峻浩

2007届电子系本科毕业生
DARMA创始人兼CEO

2011年,24岁的胡峻浩毕业于新加坡国立大学光电专业。2011至2013年,他就职于新加坡科技研究局资讯通信研究院,担任研究科学家、资深光纤传感器专家。2014年,胡峻浩在美国硅谷成立DARMA。2015年,DARMA迁回中国,成立深圳市大耳马科技有限公司(www.darma.cn),同年实现智能坐垫的批量生产和发货。DARMA专注于传感器+医疗+大数据,为用户提供专业医疗级服务。

●彭楚尧

2011届化学与化工学院本科毕业生
源弈智能科技CEO

2014年,彭楚尧拒绝了牛津大学凝聚态物理系攻读博士生的邀请,加入上海一家并不知名的初创企业。2016年底,为了追寻自己怀揣8年的科技创业梦想,他毅然辞职,开始了自主创业之路。半年后,他敲定了电磁/超导悬浮科技民用化的创业项目,在上海成立了源弈智能科技有限公司。成立不到半年,公司就成长为全球第一家可同时提供超导悬浮和电磁悬浮展示、体验与整体解决方案的企业。

●柯尊尧

2011届电信学院本科毕业生
贝贝网联合创始人

在校期间,柯尊尧曾担任学生记者团团长、Dian团队首任队长。大学期间,他就开始创业,在电商运营、供应链、市场营销等方面拥有丰富的实战经验,曾登上在中央电视台《小崔说事》展示自己的专利作品。

●吴一明

2009届机械学院本科毕业生
奇点金服创始人

本科毕业后,吴一明赴美深造,获麻省理工学院机械工程硕士学位。2013年初,他创立第一家公司;2014年,加入渡鸦科技,同年在硅谷全球顶级孵化器Y Combinator实现孵化;2015年2月,创立奇点金服,成为国内第一批企业现金流管理业务的互联网金融公司。其专为企业提供现金流管理与增值服务,提供现金管理、咨询、方案设计、财务顾问等服务。2017年6月,奇点金服以企业现金管理出发,全面升级,开始为企业提供金融服务。

2015年福布斯“中国30位30岁以下创业者”

●黄承松

2011届软件学院本科毕业生
卷皮网创始人兼CEO

黄承松是大学生创业和连续创业的典型代表。2010年,他创立了武汉奇米网络科技,开创“九块邮”的商业模式。2012年9月,创立专注高性价比商品的平价电商——卷皮网,精准差异化定位使其成为国内领先的平价品质电商。目前,卷皮网已完成3轮融资,累计融资额近10亿,成为国内最大的未上市电商企业之一。

●周伟

2011届机械学院硕士毕业生
深圳乐行天下科技有限公司CEO

2007年,还在就读的周伟与队友共同设计的3个“类人型双足直立行走机器人”在中国机器人足球锦标赛一举夺冠。2009年,他开始研究体感车。2012年,在深圳创办乐行天下并出任CEO。2014年,公司销售额突破3个亿,完成B轮融资人民币一亿元。

●金亦冶

2008届光电信息学院本科毕业生
移动支付公司Ping++创始人兼CEO

2012年,金亦冶获斯坦福大学电子工程硕士学位。2014年7月,他创立移动支付解决方案公司Ping++,为中小规模的初创企业提供多个支付渠道的标准接口。帮助应用开发者只需7行代码就能在其应用里嵌入包括支付宝、微信、百度钱包等第三方支付平台。如今,Ping++已为超过1000家中小创业公司提供服务。

2013年福布斯“中国30位30岁以下创业者”

●张良伦

2009届电信学院硕士毕业生
贝贝网创始人兼CEO

硕士毕业后,张良伦加入阿里巴巴,任高级产品经理,负责旺铺等多项业务。25岁,他辞职创业,创办女性特卖平台米折网。2014年4月,创办母婴购物平台贝贝网。如今,贝贝网是国内领先的母婴购物平台,以品牌正品、独家折扣、限时抢购为特色,致力于整合国内外最优质的孕婴童品牌供应商,打造母婴专属的一站式购物平台。

校友动态

四川校友会召开第四届校友大会暨2018年会

1月13日,四川校友会第四届校友大会举办。四川校友会荣誉会长邹寿彬、会长花欣等四川校友会全体理事,在川的近200位校友共同参与了此次活动。会场选举产生了新一届理事会成员,并审议通过了四川校友会章程。

北京校友会经济学界别成立大会举行

1月28日,北京校友会经济学界别成立大会暨新经济论坛在北京举行。副校长、校友总会副会长梁茜,经济学院院长张建华参加大会并讲话。大会审议通过了界别章程、财务制度和组织架构,选举通过了资深校友、理事、监事、会长、副会长、秘书长和副秘书长人选。经济学界别正式宣告成立。

武汉市招商引资大会表彰我校及多位校友

3月9日,武汉市召开2018年招商引资大会,会议表彰了2017年度武汉招商引资突出贡献单位和个人。我校获得“突出贡献一等奖”,校友丁宏祥、汪潮涌、陈宗年、黄立、戴彦桦获评“年度最佳招商大使”。

武汉市招才引智大会肯定我校贡献

3月16日,全市招才引智大会召开,研究部署今年招才引智工作。市委主要领导肯定了我校及我校校友在招才引智工作中做出的重要贡献,对我校举办首场“校友智回汉”专场活动,成功引资近千亿元予以了肯定。

校友谢伏瞻出任中国社科院院长

3月22日,据社科院官网消息,河南原省委书记谢伏瞻已出任中国社会科学院院长、党组书记。谢伏瞻,男,1954年8月生,汉族,湖北天门人,1976年至1980年就读于我校计算机专业。

校友马国强任湖北省委委员、常委、副书记

3月26日,中共中央批准,马国强同志任湖北省委委员、常委、副书记。马国强,男,1963年出生,1984年毕业于我校经济管理工程专业。

校友资管智回汉专项调研活动举行

3月下旬,为进一步拓展在汉高校校友总会联盟桥梁纽带作用,深挖武汉校友资源富矿,武汉市委常委、组织部长、市招才局局长胡立山携武汉市委组织部、市招才局、武汉市驻沪办、我校校友办、基金处等单位走访调研北京、上海、广州校友会并看望当地校友。调研期间,市领导一行调研了多家校友企业,在北上广三地召开座谈会,张斌、马咏华、汪潮涌、李斌、段庆东、赵红光、张大年等校友踊跃参加,对今年的资管回汉工程活动提出了建设性意见和建议。

中船七〇八所副总工程师费龙校友及团队事迹获多家媒体报道

中船集团劳动模范、上海市五一劳动奖章获得者、船舶设计大师、七〇八所副总工程师费龙校友31年来带领团队坚持自主创新,研制的“天鲲号”自航绞吸挖泥船创多项亚洲之最。4月初,包括《解放日报》《文汇报》《新民晚报》《新闻晨报》、上海电视台、上海广播电视台、《劳动报》《青年报》、东方网、澎湃新闻等主流媒体对团队研发故事予以关注报道。

李明攀的谦益农场——一碗小米粥“卖”出300万

楚天都市报记者 徐啸寒

3月9日晚,央视财经频道“创业英雄汇”上,我校校友、湖北谦益农场创始人李明攀,靠着一碗现场熬制的小米粥,成功融资300万元。

2001年,李明攀从我校电子系本科毕业后成为华为一名工程师。2009年,李明攀辞去年薪30万的工作来到湖北蕲春,从承包108亩土地,开启了自己自然农耕的新农人梦想。如今,他身边聚集了50多名大学生,在全国拥有12个种植和深加工基地,年销售额去年突破2000万元。

2017年12月12日,在“创业英雄汇”深圳分赛区“80进30”比赛中,谦益农场安心生态粮项目成功晋级,成为湖北省唯一入选央视最终展演的农业创业项目。近一个月后,谦益农场的小伙伴们来到北京,进入央视1200平米演播大厅。

现场,李明攀特意请山西基地负责人玲子带来了山西压塌楼小米,精心熬制了一锅免淘洗小米粥,在现场给嘉宾们品尝。在节目录制现场,李明攀表现沉着真诚,完整展示了他的项目,听得各位投资人频频点头。在项目介绍结束后,李明攀不失时机地给主持人路一鸣和几位投资人端上了刚熬好的压塌楼小米粥。

在大伙喝粥的同时,李明攀还讲起了压塌楼的故事。原来,压塌楼是山西太行山区一个非常古老的小米品种,谦益团队寻找了两个月才在一个八十多岁的老人家里寻到,这是老人从小就在吃的小米,当时只剩下一袋种子,仅有60斤。听清来意后,老人说:“如果你们是要去吃的,你们要给我钱;如果你们是当种子去种,我一分钱都不要,只希望你们能将这种小米发扬光大。”没想到一个小米背后,还有这样的故事,不少投资人唏嘘不已。

在品尝现场,投资人刘女士赞叹道:“这是我喝到的最好喝的小米粥。”更有趣的一幕,发生在最后的投资人举牌环节,开价300万的,是一位没有尝到小米粥的投资者——来自湖北荆州的王雪梅。谈到投资的理由,王女士笑言:“刚才他们喝粥喝得那么香,就我没喝到。为了天天都能喝到,我决定投了!”主持人路一鸣也十分机智,“300万一碗!这可能是有史以来最贵的一碗小米粥了。”

(原载于《楚天都市报》3月12日7版,有删改。)

喜讯不断 校友企业频获融资

近半年来,我校青年校友在创业领域表现突出,获投资机构青睐,创业项目频频获融资。

●库柏特完成1.02亿元人民币B轮融资

12月,武汉库柏特科技有限公司完成了1.02亿元人民币的B轮融资,由蓝图创投与GGV纪源资本领投,上一轮投资方经纬创投跟投,势能资本担任本次交易的独家财务顾问。此次融资金额将主要用于公司市场推广,并探索医疗与新零售等新场景的落地。

库柏特成立于2016年5月,是国内专业从事智能机器人操作系统开发的引领企业。同年8月6日至7日,库柏特联手广东省政府发起并牵头主办了我国第一届“协作机器人智能技术前沿与挑战”学术研讨会,确立了行业地位。

库柏特创始人李森为2004届机械学院本科毕业生。库柏特联合创始人闫琳、高级视觉工程师张少华、首席算法工程师张敏、高级力控工程师龙会才均为我校校友。

●奇点金服完成1亿元人民币B轮融资

11月30日,奇点金服宣布完成1亿元人民币的B轮融资,由长江商学院校友基金创投壹号领投、硅谷银行资本中国等投资方跟投。该轮融资将用于团队搭建、业务扩张和科技端加大投入等。

奇点金服主要从事企业现金管理。据公司联合创始人姜海舟透露,目前,奇点金服已覆盖4000家企业客户。截至2017年11月,奇点金服累计服务资金规模超120亿元人民币。在宣布最新一轮

融资的同时,奇点金服还宣布了与长沙银行、硅谷银行金融集团(包括旗下浦发硅谷银行及SVB资本中国)、长江商学院创新创业区展开战略级合作。

奇点金服创始人吴一明为2009届机械学院本科毕业生,研究生毕业于麻省理工学院,入围2017年福布斯中国“30岁以下精英”榜单。

●Zilliqua获2000万美元VC投资

11月,Zilliqua获2000万美元VC投资。

Zilliqua是世界首个实现可扩展性高吞吐量的公有区块链平台,支持每秒数千次的交易,为实现安全数据驱动的分布式应用而量身打造,可以满足数字广告业务、电子资产管理等大规模高吞吐量应用的规模化要求。据了解,Zilliqua证明了高效可扩展性,它的吞吐量随着节点的线性增长而增加,未来还将支持跨链技术,开发出能帮助将以太坊智能合约转换成Zilliqua智能合约的编译器。在今年10月份的测试网络中,Zilliqua采用3600节点实现了每秒2488笔交易的优异成绩。今年底Zilliqua将实现开源的承诺,预计于2018年第二季度正式启用主网络。

Zilliqua创始人贾瑶琪为2012届计算机学院本科毕业生。

●臻络科技再获千万级融资

11月,风险投资机构澳银资本完成了对深圳市臻络科技有限公司的千万级跟投。

臻络科技是一家致力于为帕金森治疗领域提供基于机器人及人工智能技术立体医疗系统的国家高新技术企业,目前已完成三轮融资,分别来自风险投资机构约印创投、阿米巴资本、武汉光谷人才基金及澳银资本。

臻络科技创始人任康为2005届机械学院本科毕业生,2011届自动化学院硕士研究生。

●脸萌科技获5000万美元C轮融资

10月,脸萌科技获得5000万美元C轮融资,投资方暂未公布。

脸萌科技开发的照片社交软件Faceu在今年风靡全国。脸萌科技创始人郭列为2011届机械学院本科毕业生。

●阿博茨科技获3000万美元融资

8月,北京阿博茨科技有限公司通过天使投资和A轮融资,共获3000万美元融资,主要投资方为启明创投、源码资本、SIG海纳亚洲和微光资本。据了解,此轮融资将用于现有金融解决方案的进一步完善,加大在产品优化、市场推广等方面的投入。同时,公司还将扩充算法、开发及专业金融领域的高级人才团队,强化技术优势。

北京阿博茨科技有限公司创始人兼CEO,海豚浏览器创始人杨永智为2002届机械学院本科毕业生,2006届管理学院硕士研究生。

●Zilliz获数千万元融资

8月,Zilliz获数千万元天使投资。Zilliz是基于GPU硬件加速的新一代OLAP数据库系统。随着GPU硬件生态的不断成熟,基于GPU的OLAP数据库已经具备了商业化条件,Zilliz的人工智能数据处理平台正在彰显其强大的商业应用能力。

Zilliz创始人谢超为2005届计算机学院硕士研究生。

(查雨君整理)

全英校友会在剑桥大学成立



本报讯(通讯员夏俊斐)12月7日,我全英校友会成立仪式暨全英人才工作站揭牌仪式在英国剑桥大学举行。副校长、校友总会副会长陈建国,牛津大学技术管理发展中心创始主任、国际发展系教授傅晓岚校友,英国卡迪夫大学工程学院教授、IEEE电力电子协会英国及爱尔兰分会主席梁军校友,校友总会常务副秘书长、校友办负责人李志强,光电信息学院党委书记刘继文,人事处、国际交流处、光电信息学院的相关人员参加活动。

陈建国指出,在英的华中科技大学校友是华人在海外的典型代表,应该让留学海外的高层次人才发挥才智和作用。他希望在英的海外校友能够一如既往地支持母校发展,支持国家科技创新建设。

陈建国宣布,傅晓岚当选华中科技大学全英校友会第一任会长,并当场授予华中科技大学全英校友会旗帜及华中科技大学人才工作站(英国)牌匾。

傅晓岚表示,作为全英校友会的第一任会长,深感责任重大,她希望全体在英校友能够团结一心,共同将校友会迅速发展凝聚在英校友的新平台,发挥好服务校友、服务母校、服务社会发展的积极作用。

全英中国学生学者联谊会代表、全英学联主席张岑校友分享了自己在母校攻读本科时期的经历。他说,正是由于母校无微不至的关怀促进了自己的成长。梁军作为华中科技大学全英校友会第一届理事会会员,分享了他的感受。他希望校友会能够给在英校友提供最全面的服务和帮助。同济医学院海外校友总会董事邓京教授送来了同济医学院海外校友总会的祝福。

全英华中科技大学校友会秘书长夏俊斐介绍了校友会的成立历史、校友会章程、校友联络等情况。

50余名在英校友、兄弟高校校友参加了活动。

百位校友共庆南加州校友会成立15周年



本报讯(通讯员马娜)12月2日,我校南加州校友会(HUST-AASC)在加州大学洛杉矶分校东亚图书馆举行聚会,庆祝成立15周年。近百位来自不同学术背景的校友和家属温馨相聚,共叙校友情谊。

东亚图书馆馆长陈肃毕业于人文学院。她介绍说,东亚图书馆成立于1948年,现有中、日、韩文藏书总量达80万卷,其中有很多海内外珍贵中文藏书和历史文献。陈肃欢迎校友们多来图书馆借阅图书。

校友会创始主席傅天雄毕业于机械学院。他以图片展示的方式回忆了校友会的发展历程。15年前,该校友会仅有45名成员,以联谊为主;现已发展到一个拥有500多名成员、富有凝聚力的强大组织,经常举办专业论坛、滑雪野炊等形式多样的活动。

校友会现任理事会主席傅波讲述了自己对校友会的感情。他表示,校友会以校友为纽带,来自不同领域的校友像家人一样联系起来,互帮互助、共同进步。

校友会现任主席谢图强毕业于自动化

学院。他表示,校友会将定期举办更多活动,帮助新成员更快更好地融入美国社会,在相关领域找到合适工作。

在15周年庆祝的就业学业访谈中,联合健康集团应用开发高级总监陆陆、波音公司高级工程师傅波、西门子公司高级经理傅天雄、南加州大学工业与系统工程系教授陈勇、环球时报美国版总编辑兼总经理徐燕等资深校友,向年轻校友们提供了宝贵的就业咨询和社交建议。

他们鼓励大家,在事业中兼顾低头走路和抬头看天,充分利用校友会资源,拓展人生平台。

中国电建地产集团美国分公司总经理王福校友发表了“一带一路与加州”的演讲。加州大学尔湾分校健康内科和肝病专家胡克勤发表了“保护肝脏健康”的演讲。

南加州校友会成立于2002年,是北美规模最大的华人校友会之一。校友总会也向南加州校友会发去贺信,对其成立15周年表示祝贺。

首届大健康论坛精彩言论

11月4日,首届大健康论坛在北京财富公馆举办,300多名校友齐聚共话“大健康产业的趋势与创新”。本版精选部分校友精彩言论以飨读者。

国务院发展研究中心资源与环境政策研究所副所长 李佐军

十九大后国家改革的重心会有所变化,过去几年的改革主要是制定了各种各样的方案。据统计,我们制订了1500多种改革方案。而今后的工作重点将主要是让改革落到实处,不仅仅是制定方案,更重要的是让改革落地发挥作用,更多地推进短板领域的改革。经济发展的重点也会发生变化,过去我们主要是规模速度型的发展,今后的经济发展更多地强调提高质量和效益。

国家卫计委卫生发展研究中心主任 傅卫

《健康中国建设2030规划》的主题就是突出共建共享全民健康。全民健康的含义,我觉得至少体现在三个“全”。首先是全方位,健康的影响因素是多重的,我们要围绕着这样一个多重的影响因素,提供预防、治疗、康复、健康管理等系列服务。第二个“全”体现在全群体的健康,我们要更加突出特殊群体的健康,更为关注儿童、老年人、残疾人等重点人群的健康。最后,全民健康的内涵还体现在生命全周期的护理和关怀。

中国健康教育发展中心主任 田向阳

打针吃药解决不了14亿人的健康问题,我们要改善医学模式。其实医学的首要目的是预防疾病、维护健康。但是现代医学错误地把治病、阻止死亡作为首要目标,导致医疗系统发生危机,医院爆满。我们实现健康中国的途径,一定是帮助人们成为自己健康的主人。不要问医生能为你做什么,而要问我们能为自己的健康做什么,让选择健康的生活方式成为时尚,这才是我们追求的目标。

北京奥源和力生物技术有限公司总裁 李小鹏

生物医药应该跟中国的基础科学相结合,未来几年我相信国内市场该领域将会有很好的发展。好的产品一定会增值得非常快,以我个人的经验,有些产品进了临床三期估值可能就会达到几十个亿,所以我觉得生物医药行业有很大的潜力与价值。生物医药行业需要职业管理人的加入,要把核心团队抓住,和医院、医生多沟通,从临床一线得到更多有价值的信息。

阜外医院血管外科病区副主任、武汉杨森生物技术有限公司创始人 欧阳晨曦

我们鼓励医生创业,把创新产品逐步升级为项目公司。应该从医学教育入手,加强这方面的引导。我们要培养管理人才,既要懂医,也懂工程,

还懂法律,让他们成为综合管理人才,这非常重要。我们还要建立转化医学中心,用企业化的方式运营这样的机构,才能把科研成果转化为产品。这是因为所有要进入流通市场的医疗器械和药品,必须由独立法人和独立企业,才能运营转化。

信中利投资集团董事长 汪潮涌

近年来中国健康产业的发展增长速度远远高于GDP。然而,我们和发达国家人均医疗开支的差距还是巨大的,我们的医疗企业规模还是偏小。整个医疗健康产业在医改推动下,正逐步进入有序发展的轨道。医疗企业的行业集中度通过并购正在大幅度地提升,但我认为,并购还应该更活跃。在创新产品研发方面,尤其是靶向药、基因技术应用中,近期国产药品与技术表现强劲。

清华大学公共卫生中心教授 程峰

世界卫生组织成立时对健康的定义,主要包括三个方面:一是身体健康,二是心理健康,三是社会层面的健康。20世纪90年代,世卫组织把环境也纳入到考量的范围中来。而我认为,现在的健康还应该增加道德,变成五个方面:身体、心理、社会、环境和道德。它是全过程的,一个人出生到养老送终,整个过程构成了大健康。

(内容根据录音整理,未经本人审阅。李霖、潘莹莹、何乾、刘威整理。)

同专业一年走出三大咖

11月9日,信中利资本集团董事长、校友汪潮涌宣布,将成立信中利公益教育基金,向母校捐赠人民币一亿元,同时联合母校共建十亿科技成果转化与校友创业基金。

汪潮涌,1980年考入我校管理学院物资管理工程专业。巧的是,被称为“国企改革第一人”的马国强、华人经济学家排名第一的石寿永都是这一专业进入该专业就读的学生。

1980年的那个暑假,我校首设管理学院物资管理工程专业,60多名学生从全国各地来到武汉。据学院相关资料记载,那时的马国强还是个操着北方口音的回族小伙,汪潮涌是个15岁入学的“神童”的羞涩少年,来自天门农村

的寿永因口不绝吟,手不释卷令同窗印象深刻。

在一张本科生集体留影上,三人一脸青涩。但30多年后,他们分别在实业、投资、经济学方面影响了中国乃至世界相关领域的发展。

马国强现任中国宝武钢铁集团有限公司董事长,大手笔整合共和国两代国企,其一手操作的宝武重组,被誉为“供给侧结构性改革的典范”。

石寿永的主要贡献是建立了一套能够修正原有货币理论不足的新的货币基础理论,海外一家权威研究机构依照全球经济学家普遍公认的指标,将他排在华人经济学家第一位、世界经济学家前50强。一位中国留学生说:“我曾选修过

石老师的课,他是我见过的最时尚的经济学家教授。”

汪潮涌20岁带着30美元远赴美国,33岁时被摩根士丹利派往北京,是华尔街历史上最年轻的首席代表,回国后成功投资了百度等120多家公司。近年持续关注湖北,投资项目超过30个。

“我的成功有一定的时代背景,那个年代考上大学的几率就低,我回国时正好赶上了国内资本活跃的首波浪潮。”汪潮涌说。这种“历史夹缝中的巧合”,也发生在财务出身的马国强身上,他在进入钢铁业的近30年间,经历了两次钢铁业兼并重组改革。

(转载自《长江日报》11月19日第9版,本报有删改)

天津校友会第三次会员大会暨换届大会举行



本报讯11月5日,“江城共情、海河同辉”天津校友会第三次会员大会暨换届大会在天津举行。350余名华中大在津校友及部分外地校友会代表,近50名全国高校天津校友会代表参加了会议。校党委副书记周建波、我校企业家协会会长丁宏祥参加活动。

第二届华中大天津校友会会长张耀江作第二届校友会工作总结及财务报告。5年来,华中大天津校友会组织大家共享资源、互帮互助,组织了一系列丰富多彩的活动,将华中大人的精神风貌在天津发扬光大。

在大会上,《华中科技大学天津校友会章程》经全体校友举手表决通过;新一届校友会理事会拟选理事名单及拟选监事名单产生。大会同期进行了理事会第一次会议及监事会会议,选举出新一届华中大天津校友会会长、常务副会长、副会长,常务理事、监事长,秘书长、常务副秘书长。

新任当选会长康鹏表示,新一届校友理事会将原有基础上为扩大在津校友构建资

源共享平台、快乐健康平台和终身学习平台,使之助力校友事业发展,让广大校友在校友会找到快乐,收获健康。校友会还将加强组织机构建设、完善制度建设、积极回报母校,感召天津校友,回馈城市,建设美丽天津,弘毅家国情怀。

周建波向校友们发出号召,一流的大学需要一流的校友工作,需要一大批杰出校友的大力支持。她希望,校友会继续搭建更多、更好的交流合作平台,进一步做好“服务校友、服务学校、服务社会”的各项工作,也希望大家一如既往地关心、支持学校发展,积极为学校发展和校友工作建言献策。

在津校友表示,名校学子进名城,要始终不忘母校教诲,将人生奉献给充满生机和活力的渤海明珠天津,与津沽大地同呼吸、共命运,在京津冀协同发展的国家战略指引下,以华中大学子之志助力天津发展驶入快车道。

(校友办)



喜讯不断 校友企业频获融资

近半年来,校友企业在市场上表现突出,获投资机构青睐,频获融资。

●库柏特完成1.02亿元人民币B轮融资

12月,库柏特完成了1.02亿元人民币的B轮融资,由蓝图创投与GGV纪源资本领投,上一轮投资方经纬创投跟投,势能资本担任本次交易的独家财务顾问。此次融资金额将主要用于市场推广并探索医疗与新零售等新场景的落地。

武汉库柏特科技有限公司,成立于2016年5月,是国内专业从事智能机器人操作系统开发的引领企业。同年8月6日至7日,库柏特联手广东省政府发起并牵头主办了我国第一届“协作机器人的智能技术前沿与挑战”学术研讨会,确立了行业地位。

库柏特联合创始人李森,2004届机械学院本科毕业生。库柏特联合创始人闫琳、高级视觉工程师张少华、首席算法工程师张敏、高级力控工程师龙会才均为我校校友。

●奇点金服完成1亿人民币B轮融资

11月30日,奇点金服宣布完成1亿人民币的B轮融资,由长江商学院校友基金创投领投,硅谷银行资本中国等投资方跟投。该笔融资将用于团队建设、业务扩张和科技端的加大投入等。

奇点金服主要从事企业现金管理。据公司联合创始人姜海舟透露,目前,奇点金服已覆盖4000家企业客户。截至2017年11月,奇点金服累计服务资金规

模超120亿元人民币。在宣布新一轮融资的同时,奇点金服还宣布了与长沙银行、硅谷银行金融集团(包括旗下浦发硅谷银行及SVB资本中国)、长江商学院创新创业区展开战略合作。

奇点金服创始人吴一明,2009届机械学院本科毕业生,研究生毕业于麻省理工(MIT),入围2017年福布斯中国“30岁以下精英”榜单。

●Zilliqua获两千万美元VC投资

11月,Zilliqua获2000万美元VC投资。

Zilliqua是世界首个实现可扩展性高吞吐量的公有区块链平台,支持每秒数千次的交易。为实现安全数据驱动的分布式应用而量身打造,可以满足如数字广告业务、电子资产管理等大规模高吞吐量应用的规模化要求。Zilliqua证明了高效可扩展性,它的吞吐量几乎能随着节点的线性增长而增加,未来还将支持跨链技术,开发出能帮助以太坊智能合约转换成Zilliqua智能合约的编译器。在今年十月份的测试网络中,Zilliqua采用3600节点实现了每秒2488笔交易的优异成绩。今年12月Zilliqua将实现开源的承诺,预计于2018年第二季度正式启用主网络。

Zilliz创始人贾瑶琪,2012届管理学院本科毕业生。

●臻络科技再获千万级融资

11月,风险投资机构澳银资本完成了对深圳市臻络科技有限公司的千万级跟投。

臻络科技是一家致力于为帕金森症治疗领域提供基于机器人及人工智能技术立体医疗系统的国家高新技术企业,目前已完成三轮融资,分别来自风险投资机构阿米巴资本、约印创投领投,武汉

光谷人才基金以及澳银资本。臻络科技创始人任康,2005届机械学院本科毕业生,2011届自动化学院硕士研究生。

●脸萌科技获5000万美元C轮融资

10月,脸萌科技获得5000万美元C轮融资,投资方暂未公布。

脸萌科技开发的第二款照片社交软件Faceu在今年风靡全国。

脸萌科技创始人郭列,2011届机械学院本科毕业生。

●阿博茨科技获3000万美元融资

8月,北京阿博茨科技有限公司通过天使投资和A轮融资,共获3000万美元融资,主要投资方为启明创投、源码资本、SIG海纳亚洲、微光资本。据了解,此笔融资将用于现有金融解决方案的进一步完善,加大在产品优化、市场推广等方面的投入。同时,公司还将扩充算法、开发及专业金融领域的高级人才团队,强化技术优势。

北京阿博茨科技有限公司创始人、CEO,海豚浏览器创始人杨永智,2002届机械学院本科毕业生,2006届管理学院硕士研究生。

●Zilliz获数千万元融资

8月,Zilliz获数千万元天使投资。Zilliz是基于GPU硬件加速的新一代OLAP数据库系统。随着GPU硬件生态的不断成熟,基于GPU的OLAP数据库已经具备了商业化条件,Zilliz的人工智能数据处理平台的正在彰显其强大的商业应用价值。

Zilliz创始人谢超,2005届计算机学院硕士研究生。

全英校友会在剑桥大学成立



本报讯12月7日,我全英校友会成立仪式暨全英人才工作站揭牌仪式在英国剑桥大学举行。副校长、校友总会副会长陈建国,牛津大学技术管理发展中心创始人、国际发展系教授傅晓岚校友,英国卡迪夫大学工程学院教授、IEEE电力电子协会英国及爱尔兰分会主席梁军校友,校友总会常务副秘书长、校友办主任李志强,光电信息学院书记刘继文,人事处、国际交流处、光电信息学院的相关教师参加活动。

陈建国指出,在英的华中大校友是中国人海外的典型代表,应该让留学海外的高层次人才发挥他们的才智和作用。他希望,在英的海外校友能够一如既往的支持母校发展,支持国家科技创新的建设。

陈建国宣布,傅晓岚校友当选华中科技大学全英校友会第一任会长,并当场授予华中科技大学全英校友会旗帜及华中科技大学人才工作站(英国)牌匾。

傅晓岚表示,作为全英校友会的第一任

会长,深感责任重大,她希望全体在英校友能够团结一心,共同将校友会迅速发展成为凝聚在英校友的新平台,发挥好服务校友、服务母校、服务社会发展的积极作用。

全英中国学生学者联谊会代表,全英学联主席张岑校友分享了自己在母校攻读本科时期的经历。他说,正是由于母校无微不至的关怀促进了自己的成长。华中科技大学全英校友会第一届理事会会员,梁军教授分享了他的感受。他希望,校友会能够给在英校友提供最全面的服务和帮助。来自同济医学院海外校友总会理事邓京教授由于工作原因无法到会,特地送来了同济医学院海外校友总会的祝福。

全英华中科技大学校友会秘书长夏俊斐介绍了校友会的成立历史、校友会章程、校友联络等情况。

150余名在英校友、兄弟高校校友参加了活动。

天津校友会第三次会员大会暨换届大会举行



本报讯11月5日,“江城共情、海河同辉”天津校友会第三次会员大会暨换届大会在天津举行。350余名华中大在津校友及部分外地校友代表,近50名全国高校天津校友会代表参加了会议。校团委副书记周建波、华中科技大学企业家协会会长丁宏祥参加大会。

大会首先由第二届华中大天津校友会会长张耀江作第二届校友会工作总结及财务报告。5年来,华中大天津校友会组织丰富多彩的活动,将华中大人的精神风貌在天津发扬光大。

在大会上,《华中科技大学天津校友会章程》经全体校友举手表决通过;理事会产生了新一届校友会理事会拟选理事名单及拟选监事名单。大会同期进行了理事会第一次会议及监事会会议,选举出新一届华中大天津校友会会长、常务副会长、副会长、常务理事,监事长,秘书长、常务副秘书长。

新当选会长康鹏表示,新一届校友理事

会将在原有基础上重点为广在津校友构建资源共享平台、快乐健康平台和终身学习平台,使之助力校友事业发展;让广大校友在校友会找到快乐,收获健康。校友会还将加强组织机构建设、完善制度建设、积极回报母校,感召天津校友,回馈城市,建设美丽天津,弘毅家国情怀。

周建波向校友们发出号召,一流的大学需要一流的校友工作,需要一大批杰出校友的大力支持。她希望,校友会继续搭建更多、更好的交流合作平台,进一步做好“服务校友、服务学校、服务社会”的各项工,也希望大家一如既往地关心、支持学校发展,积极为学校发展和校友工作建言献策。

在津校友表示,名校学子进名城,要始终不忘母校教诲,将人生奉献给充满生机和活力的渤海明珠天津,与津沽大地同呼吸、共命运,在京津冀协同发展的国家战略指引下,以华中大学子之志助力天津的发展驶入快车道。

百位校友共庆南加州校友会成立15周年



本报讯12月2日,我南加州校友会(HUST-AAASC)在加州大学洛杉矶分校东亚图书馆举行聚会,庆祝成立15周年。近百位来自不同学术背景的校友和家属温馨相聚,共叙校友情谊。

东亚图书馆馆长陈肃来自人文学院。她表示,很荣幸15周年纪念活动能在东亚图书馆举行。东亚图书馆成立于1948年,现有中、日、韩文藏书总量达80万卷,其中有很多海内外珍贵中文藏书和历史文献。陈肃鼓励校友们多来图书馆借书。

校友会创始主席傅天雄毕业于机械学院。他以图片展示的方式回忆了校友会的发展历程。15年前,该校友会仅有45名成员,以联谊为主;现已发展到一个拥有500多名成员、富有凝聚力的强大组织,经常举办专业论坛、滑雪野炊等形式多样的活动。

校友会现任理事会主席傅波讲述了自己对校友会的感情。他表示,校友会以校友为纽带,将来自不同领域的校友像家人一样联系起来,互帮互助,共同进步。

校友会现任主席谢国强毕业于自动化

学院。他表示,校友会将定期举办更多活动,帮助新成员更快更好地融入美国社会,在相关领域找到合适工作。

在15周年的就业学业访谈中,联合健康集团应用开发高级总监陆恬、波音公司高级工程师傅波、西门子子公司高级经理傅天雄、南加州大学工业与系统工程教授陈勇、环球时报美国版总编辑兼总经理徐燕等资深校友向年轻校友们提供了宝贵的就业咨询和社交建议。

他们鼓励大家,在事业中兼顾低头走路和抬头看天,充分利用校友会资源,拓展人生平台。

中国电建地产集团公司美国分公司总经理王楠校友,发表了“一带一路与加州”的演讲。加州大学尔湾分校健康内科和肝病专家胡克勤发表了“保护肝脏健康”的演讲。

南加州校友会成立于2002年,是北美规模最大的华人校友会之一。校友总会也向南加州校友会发去贺信,对其成立15周年表示了祝贺。

首届大健康论坛精彩言论

11月4日,首届大健康论坛在北京财富公馆举办,300多名校友齐聚共话“大健康产业的趋势与创新”。本版精选部分校友精彩言论以飨读者。

李佐军(国务院发展研究中心资源与环境研究所副所长):

十九大后国家改革的重心会有所变化,过去几年我们的改革主要是制定各种各样的方案。据统计我们制订了1500多种改革方案。今后的工作重点将主要是让改革落到实处,不只是制定方案,要让改革落地发挥作用,同时更多地推进短板领域的改革。经济重点也会发生变化,过去我们主要是规模速度型的发展,今后的经济发展更多地强调提高质量和效益。

傅卫(国家卫计委卫生研究发展中心主任、原卫计委医改司副司长):

《健康中国建设2030规划》的核心战略主题就是突出共建共享全民健康。全民健康的含义,我觉得至少体现在三个“全”。首先是全方位,健康的影响因素是多重的,我们要围绕着这样一个多重的影响因素,提供预防、治疗、康复、健康管理等等连续系列的服务。第二个“全”体现在全群体的健康,我们要更加突出特殊群体的健康,更为关注儿童、老年人、残疾人等重点人群的健康。最后,全民健康的内涵还体现在生命全周期。

田向阳(中国健康教育发展中心

主任):

打针吃药解决不了14亿人的健康问题,我们要改善医学模式。其实医学的第一个目的是预防疾病、维护健康。但是现代医学错误地把治病、阻止死亡作为首要目标,导致医疗系统发生危机,医院爆满。我们实现健康中国的途径,一定是帮助人们成为自己健康的主人。不要问题能为你做什么,而要问我们每个人,你能为自己的健康做什么,要让选择健康变的轻松自如,这才是我们追求的目标。

李小鹏(北京奥源和力生物技术有限公司总裁):

生物医药应该跟中国的基础科学相结合,未来几年我相信国内市场将会有很好的发展。好的产品它一定会增值得非常快,以我个人的经验,有些产品进了临床三期可能估值就会达到几十个亿,所以我觉得生物医药行业有很大的价值。生物医药行业需要职业管理人的加入,把核心团队牢牢抓住,和医院、医生多沟通,从临床一线得到更多有价值的信息。

欧阳晨曦(阜外医院血管外科病区副主任、武汉杨森生物技术有限公司创始人):

我们鼓励医生创业,把创新产品逐步升级为项目公司。加强这方面的引导,应该从医学教育入手。我们要培养一批管理人才,既要懂医,也懂工程,还懂法律,让他们成为综合管理人

才,这个是非常重要的。我们还要建立转化医学中心。这样的机构,用企业化的方式进行运营,才能把科研成果能够转化成产品。因为所有要进入流通市场的医疗器械和药品,必须由独立法人和独立企业才能运营转化。

汪潮涌(信中利投资集团董事长):

近年来中国健康产业的发展增长速度远远高于GDP。然而,我们和发达国家人均医疗开支的差距还是巨大的,我们的医疗企业规模还是偏小。整个医疗健康产业在医改推动下,正逐步进入有序发展的轨道。医疗企业的行业集中度通过并购正在大幅度地提升,但我认为,并购还应该更活跃。在创新产品研发方面,尤其是靶向药、基因技术应用中,国产药品与技术表现强劲。

程峰(清华大学公共卫生中心教授):

1948年,世界卫生组织成立的时候对健康的定义,主要包括三个方面:一是身体健康,二是心理健康,三是社会层面的健康。20世纪90年代,世卫组织把环境也纳入到考量的范围中来。而我认为,现在的健康还应该增加一个道德,变成五个方面:身体、心理、社会、环境、道德。它是全过程的,一个人出生到养老送终整个过程都是大健康。

(内容根据录音整理,未经本人审阅。李霖、何乾整理。)

同专业一年走出3大咖

11月9日,信中利资本集团董事长、校友汪潮涌宣布,将成立信中利公益教育基金,向母校捐赠人民币一亿元,同时联合母校共建“十亿”科技成果转化与校友创业基金。

汪潮涌,1980年考入我校管理学院物资管理工程专业。巧的是,被称为“国企改革第一人”的马国强、华人经济学家排名第一的石寿永都是这一年进入该专业就读的学生。

1980年的那个暑假,我校首设管理学院物资管理工程专业,60多名学生从全国来到武汉。据学院相关资料记载,那时的马国强还是个操着北方口音的回族小伙,汪潮涌是个因15岁入学被称作“神童”的羞涩少年,来自天门农村的石

寿永因口不绝吟、手不释卷令同窗印象深刻。

在一张本科生集体留影上,三人一脸青涩。但30多年后,他们分别在实业、投资、经济学方面影响了中国乃至世界相关领域的发展。

马国强现任中国宝武钢铁集团有限公司董事长,大手笔整合共和国两代钢企,其一手操作的宝武重组,被誉为供给侧结构性改革的典范。

石寿永的主要贡献是建立了一套能够修正原有货币理论不足的新的货币基础理论,海外一家权威研究机构依照全球经济学家普遍公认的指标,将他排在华人经济学家的第一位,世界经济学家前50强。一位选修过他的一门课的中

国留学生说,“他是我见过的最时尚的经济学家教授。”

汪潮涌20岁带着30美元远赴美国,33岁时被摩根士丹利派往北京,是华尔街历史上最年轻的首席代表,回国后成功投资了百度等120多家公司。近年持续关注湖北,投资项目超过30个。

“我的成功有一定的时代背景,那个年代考大学上的几率就低,我回国时正好赶上了国内资本活跃的首波浪潮。”汪潮涌说。这种“历史夹缝中的巧合”,也发生在财务出身的马国强身上,他在进入钢铁业的近30年间,经历了两次钢铁业兼并重组改革。

(转载自《长江日报》11月19日第9版,本报有删改)