

# 治霾不靠东风,也不能任性

卢阳旭

“每天起来第一件事情是看天,如果天蓝,不敢懈怠,如果是像今天这样的天,就会感到不安,要加倍地努力”,在3月7日的记者会上,新任环保部部长陈吉宁表达了自己在雾霾问题的高度关注。

应该说,治理雾霾、保护环境是当下中国社会的普遍共识。共识会转化为社会压力,并进而推动社会行动。在这种压力下,出台“长牙齿”的环境治理措施变得顺理成章、水到渠成。但是,同意治理是一回事,怎么治理是另一回事,当它与其他议题放在一块时如何确定优先顺序更是另一回事。

因此,雾霾也好,环保也罢,它们终究不能也不应包办两会议题。这么说,不是要贬低环境治理问题的重要性和紧迫性,也不是认为不应该出台、执行严厉的环境治理措施,而只是想指出,雾霾固然任性,但我们终究无法任性地去解决雾霾问题。环境污染之错,是我们任性发展犯下的,事到如今,气愤、着急,虽再正常不过,但如果就此任性环保、任性治霾,我们是否又会任性犯下另一个错,就像我们曾经笃定地认为一切都应该为发展让路一样?

公共决策的一个基本常识是,任何决策都要受到资源约束,任何决策都不是在真空中制定和执行。如果我们有无限制的资源,雾霾根本就不是一个问题——比如“APEC蓝”背后是大量工厂临时停产,这显然是不可复制、不可持续的。更重要的是,人们的分歧,一定程度上说,均来自于他们对于如何把有限资源分配到不同议题上无法达成一致,哪个重要、哪个优先从来就不是口头说说、来个共鸣那么简单,公共政策的制定和执行必然是要真刀真枪地干的。事实上,这也是之前一些环保、治霾措施被一些地方政府、企业和个体消极抵制的重要原因。

在社会多元化、利益格局复杂化的今天,

对于公共决策的议题清单,特别是不同议题的优先序问题,人们无论是在抽象的理念层面还是在具体的操作层面,都可能存在或大或小的分歧。不同的个体、群体,对于什么重要、什么紧迫、什么优先常有不同的观点和主张——这也是所谓“改革已进入攻坚期和深水区”的重要特征。此时,一方面需要通过全面深化改革来系统性地解决深层次问题;另一方面又要防止公共决策被简单、激进的预期、设想所裹挟,让其失去应有的平衡。就此而言,促进公共决策机制的现代化,让公共决策保持基本的常识和理性,是现代国家治理能力建设应有之义。

创新需要市场主体主动而为。各种市场主体要主动适应经济发展新常态,不等不靠,进行技术创新、管理措施、发展模式创新。国有企业要加快改革,主动承担社会责任,向管理精细化努力,加大研发力度,加快产品升级,将效益增长点放在创新上;民营企业要发挥体制灵活的优势,向细分市场发力,努力改变“主业不突出、产品没内涵、战略不长远、技术没优势”的短板,向技术要竞争力,向管理要效益,将自身打造成创新型企业。

创新也需要精神支持,需要理念引导;需要人才支撑,融资支持,需要知识产权保护法律支持。

创新者强,创新者胜。期待创新汇聚磅礴力量,为中国梦的实现提供源源不断的内生动力。



寻找新经济增长点

图片来源:CFP

# 让创新成为自觉的行动

郭振纲

李克强总理在《政府工作报告》中指出,“打造大众创业、万众创新和增加公共产品、公共服务‘双引擎’,推动发展调速不减势、量增质更优,实现中国经济提质增效升级”。创新被提到了前所未有的战略高度,这既是应对经济发展新常态的需要,也是打造经济发展升级版的需要。

受经济发展的“获得感”同样需要创新。让创新成为自觉的行动,必须赋予创新的动力。

创新的动力,来自于国家的重视。习近平总书记在参加全国人大上海代表团审议时进一步强调,“创新是引领发展的第一动力。抓创新就是抓发展,谋创新就是谋未来”。惟有创新,才能牢牢把握发展主动权,抓住和用好宝贵的战略机遇期,交出改革发展新答卷。

创新的动力,体现在国家发展战略中。无论是“一带一路”战略、自贸区发展战略,还是

国企改革、构建“全方位对外开放新格局”,都在为全面创新提供机会、提供支持。创新不会自发成就,创新需要自觉的行动,而这需要方方面面形成合力。

创新需要政策支持。从国家战略层面需要加快实施创新驱动发展战略,改造传统引擎,打造新引擎;从政府管理层面需要全面实施依法治国,制定市场准入负面清单,公布政府权力清单、责任清单,切实做到法无授权不可为、法定职责必须为;从体制机制方面需要加大结构性改革力度,加大公共产品和服务供给,给市场主体提供有利于创新的环境。

创新需要市场主体主动而为。各种市场主体要主动适应经济发展新常态,不等不靠,进行技术创新、管理措施、发展模式创新。国有企业要加快改革,主动承担社会责任,向管理精细化努力,加大研发力度,加快产品升级,将效益增长点放在创新上;民营企业要发挥体制灵活的优势,向细分市场发力,努力改变“主业不突出、产品没内涵、战略不长远、技术没优势”的短板,向技术要竞争力,向管理要效益,将自身打造成创新型企业。

创新也需要精神支持,需要理念引导;需要人才支撑,融资支持,需要知识产权保护法律支持。

创新者强,创新者胜。期待创新汇聚磅礴力量,为中国梦的实现提供源源不断的内生动力。

李总理指出,要着力促进创业就业。坚持就业优先,以创业带动就业。《政府工作报告》中首次提出“创客”新词。2015年1月4日新年的第一个工作日,李总理就到了深圳的柴火创客空间。在60多平米的创客空间里,总理一共看了3个创客产品,停留了45分钟,超过了预定的半小时。临走前,创客们送给总理一本创客护照,还有一张柴火创客空间的会员卡。总理欣然说:“好,我再为你们添把柴,让更多的人成为创客!”2015年开局之时,这位大国总理成了一个创客空间的第99号荣誉会员。

李总理说:“大众创业、万众创新,蕴藏着无穷的创意和无限的财富,是取之不竭的金矿。”只要怀揣创业之志,踏上创新之路,今年历史最多的大学毕业生,也将会成为历史最多的创新火种。

一枝一叶总关情,枝繁叶茂为创新。

# 期待孩子们回归操场

徐玢

全国两会进入第四天,关于“娃娃”的提案议案多了起来;核电知识从娃娃抓起,计算机编程从娃娃抓起,普法工作从娃娃抓起……诸多以“娃娃”为主体的提案议案中,独有一项让人眼前一亮:在学校开设专项体育课,让体育回归体育。

细读关于娃娃的种种提案,个个讲的在理。而我最为赞同姚明委员提案的原因,兴许只是童心未泯。虽然从小就是体育达标困难户,但至今仍记得每到体育课时的欢天喜地。那时只是简单地认为上体育课可以到户外,暂时摆脱层层叠叠的书本。这应该只是姚明建言学校体育教育的原因之一。没有人能否认体育的魅力。投身一场酣畅淋漓的体育活动,体会每个细胞充满能量的感觉。旁观一场斗智斗勇的体育赛事,感受力量与美的完美融合。

体育的功能不止于此。法国影片《放牛班的春天》中,马修老师对体育的作用做了精辟的概括——音乐和体育是促进国家发展的力量。在强健体魄、培养意志之外,体育在丰富文化生活、振奋民族精神等方面也发挥着越来越重要的作用。

然而,开展专项体育教育需迈过的门槛,并非只是改革现行体育课组织模式。虽然有着不可替代的作用,现实中体育教育却面临着极大的尴尬。少年儿童是未来的希望。他们成长为什么样的人才,决定着中国的未来如何。尽管校方和家长都清楚,健康的体魄与优异的文化成绩同样重要,但由于对升学率的追求,对望子成龙的期盼,学校的大部分资源被投向对升学率影响较大的学科,家长的注意力也被各类文化考试所吸引,体育教育获得的关注甚少,获得的资源也不足以顺利展开相关教学。体育课被挤占、体育教师青黄不接、体育设备器材缺乏是中小学校的常见现象。在教育资源缺乏的地区,这种天平的倾斜表现更为突出。

关于农村体育教育的一项调查表明,很多农村中学每年学校用于添置器材的费用不到1000元,在一些设有20多个教学班的学校,体育教学器材只有简单的篮球、乒乓球。人们常戏言,某人的教学是体育老师教的。在教育资源缺乏的地区,更常见的情况是,体育由数学老师教授。在这种资源缺乏、关注低下的情况下,开展体育教育谈不上容易,更不要说专项体育教育了。

专项体育教育已经在上海市中小学试点两年,效果不错。这个案例令人鼓舞,但在全国范围内看来却不具复制性。全国很多地区,在体育教育设施、经费、人才方面都需要很大的改变。更重要的是,让教育者的观念有所改变。要真正让体育回归体育,首先要让孩子回归操场,教育回归公平。

那位技师说,其实厂里也没有那么急的活,就是老板生怕他不回了。

广东日报,一口上海腔的主持人对着扩音器喊,上海工作,底薪2400元,各种补贴1150元,综合工资4500元以上,社保不用你们掏,WiFi还能随便用。愿意的明早8点集合报到,满一车走一车,路上包吃住。”其实,到珠三角企业跑“抢人”不是个案,在长安汽车市场门口,一家苏州企业的招聘启事悬挂了好几天,3000元起的底薪也吸引了不少求职者。一个企业老板愤愤地说:“回流的工人本来就不多,现在还被苏州、上海这些企业‘虎口夺食’。”

其实,几乎是每年一度的“用工荒”,对两亿多的农民工而言,并不是坏事。两会上已经有了一些农民工代表,希望官员身份和老板身份的代表和他们多多地交流。什么时候社会上真正做到尊重农民工,尊重劳动者,公平对待,按劳付酬;不再让他们年前讨薪,过年寒心,良心受挫;将心比心,“用工荒”的问题也就迎刃而解了。

新年后用用工荒,是一方面。下半年大学生毕业,就业又是一个大难题。李总理在报告中告诉大家,今年高校毕业生749万人,为历史最高。大学毕业生历史最高,就业却未必历史最高。

# 一枝一叶总关情

左朝胜

## ■两会观察

李克强总理的《政府工作报告》把两会代表委员的情绪“火火火”地点燃了。会场里热火朝天,会场外翻开探碟地解读,大家似乎都感受到了“一枝一叶总关情”。

年关刚过,记者在珠三角亲眼感受到了外来工的“缺口”。许许多多的老板不惜亏本降薪放下身段,亲自给外地的打工者打电话,甚至还许诺如果能够带来亲戚老乡,公司还会给奖励。一位东莞小工厂的技师,因为家里临时有些事情没能及时回厂,老板居然每天几个电话

尊重他的决定,是亲人和组织不约而同的选择。

回忆当年接到吴波遗孀的情景,已退休多年的项怀诚依然记忆犹新。他说:“吴波同志对自己要求严格是有口皆碑的。看到遗嘱,党组同志觉得这是吴老一贯的追求,我们应该照办执行,也是对革命者理想的尊重。”

票子:“公”钱精打细算“私”钱不为私用

尽管守着财政部这座“财神庙”,对“公家”的钱,吴波的精打细算是出了名的。在困难时期,财政部为了解决干部食堂吃饭问题,决定要用栅栏围一块空地种菜。当时行政司准备一张月票,星期天到医院看病,或去老同事、老同学家串门,都是挤公共汽车。

有同志劝他说,您也是国家的高干了,和大家挤公共汽车不安全,以后还是让司机送您吧!

吴波的回答是:谁知道我是高干?我的脑门上又没有写着“财政部长”,我和别人挤在一起,人们也会把我当成一个老百姓,有什么不安全的呢?

“帽子”:是向人民承担责任的标志

在一个没有严格离、退休规章制度的年代,老同志是否离开领导岗位完全看身体情况和工作需要。

1980年,为带头支持干部年轻化,74岁的吴波做出了一个令人震惊的决定,主动给中

央写报告“让贤”。

据原财政部办公厅档案处处长冯润来回忆,中央任命他为财政部长不到一年时间,吴波主动提出,自己年老体衰,尤其是改革开放财政任务重,特别需要年富力强的同志来主持财政部党组的工作。

离开工作岗位后,他还把组织上专门配备给他的“红机”电话退回去。

职务和地位,在某些人眼里等同于财富和利益。但吴波曾说,职务和地位只不过是向人民承担责任的标志,职务越高,责任越大,肩上的担子越重。

在吴波看来,自己从来不是什么“大人物”,就是一名普通共产党员。

早春3月,记者来到北京西城区大酱坊胡同20号,在这个四合院中,不仅住着吴波一家,还住着为他开车的司机蔡师傅全家。

蔡师傅家境困难,他家的房租、水电费都是由吴波代交。一个是高级干部,一个是普通工人,两个家庭就这样长期生活在一起。

儿子:路要靠自己走,靠父母不能长久,那是一种没有出息的表现

在孩子们眼中,吴波作为父亲,不仅不让沾他这个高官的“光”,有时还“严苛”到干扰他们的“进步”。

长子吴本宁,自1955年9月起报名去甘南支边,40多年来一直生活在甘肃舟曲县,直至去世。吴波的老战友曾想帮他调到兰州市,被老人知道后拦住了,他说绝不能用自己

的影为儿子谋好处。

三子吴威立,清华大学毕业后分配到国家机关工作,当年在单位变革寻找新去处时,国资局成立,组织上想把他调进来,吴波认为儿子不能在自己管辖的单位工作,坚决拦住了。

幼子吴本立,曾在北大荒支边开拖拉机,后自己考上教师,被领导“特殊关照”去香港进修,吴波听到后给北大荒领导打电话取消了他的进修资格,把名额给了其他教师。

吴波曾说:“路要靠自己走,不能依靠父母。靠父母不能长久,那是一种没有出息的表现。”

然而,严苛之下,并非无温情。让吴本立难忘的是,有一年,他回北京看望父母,吃完饭后,大家都吃萝卜,父亲却给他一个“国光”苹果。吴本立说,父亲晚年,越发怜惜儿子们,每次探望父亲要离开的时候,老人总是送到大门外。

如何正确处理亲情与组织纪律的关系,是对党员干部的严峻考验。现实证明,一些党的干部住在这上面栽了跟头。

吴波的子孙中,没有达官显贵,有的只是工人农民和普通干部,从他当部长到离休,去世至今,后辈们没有找财政部的人办过任何事情,也没有一个在求职、上学、升职等事情上打过他的旗号。

财政部部长楼继伟说:“吴老的精神、风范不断激励财政系统广大干部职工坚定信念、牢记宗旨、守纪律、讲规矩。吴老的高风亮节,永远是我们学习的楷模。”

(据新华社北京3月7日电)

（上接第一版）

庞之浩说,“黎明”号装有3台氙离子推进器,可将太阳能转化为电能,再通过电能子轰击氙气释放出离子,离子被快速推进到太空,产生时速达14.32万千米的离子流,向探测器提供日渐增强的推动力。

他介绍,目前行星际探测器大多使用的化学燃料发动机,在20分钟内消耗300千克的燃料,可获得每秒1000米的速度变化。而“黎明”号上的离子推进器每天消耗0.25千克氙,可获得每秒10米的速度增量。在最初4天,它的时速能逐渐提高到96千米,1年后时速则升至8850千米,而届时消耗的燃料还不到100千克。

“黎明”号上的氙离子推进器总共消耗了400千克氙燃料,其中在对灶神星进行探测时消耗了275千克,探测谷神星时约消耗氙110千克。其轨道捕获、轨道转移和对灶神星逃逸都是使用离子推进器。此外,“黎明”号还有12台用于变轨和变轨的小型燃料电池,每台推力为0.9牛。

另外,离子推进器还有加速时间长,可取得较大的速度变化和便于控制等优点,因此“黎明”号灵活性更大,发射窗口很长。此前,欧洲智慧1号月球探测器、日本隼鸟号等都曾成功使用过推力微小但燃料效率非常高的离子推进系统。

“黎明”号于2007年9月27日发射升空,目标是分别对热而干燥的灶神星和寒冷的谷神星进行观测研究。科学家希望通过这两颗不同小行星的原始信息,了解太阳系形成之初的状况及过程。

2011年7月15日,“黎明”号进入灶神星轨道,经过一年多时间的观测,于2012年9月5日向谷神星飞去,截至目前已取得丰硕的成果。庞之浩说,它还将继续在谷神星轨道中运行16个月,继续自己的使命。最后会降低运行轨道,无限期地围绕谷神星转动,这种状态可能会维持数百年。

(科技日报北京3月7日电)

# 一位共和国部长的“五子棋局”

## ——追记新中国第五任财政部长吴波

新华社记者 杜宇

## ■时代先锋

人生如棋局,落子收官之间品性尽显。面对房子、票子、车子、“帽子”、儿子,一些党员干部无法绕开权力利益亲情的纠缠。吴波,这位新中国成立后的第五任财政部长,下出了一盘令人震撼的“五子棋局”,展现出一位共产党人信仰坚定、清正廉明、克己奉公的崇高风范。

如今,他离世已有10载,然而这种品格犹如高山,离得越远,越觉得伟岸。

房子:不留私产给后代 两立遗嘱归公

北京,万寿路西街甲11号院4号楼1101室和1103室,这是吴波生前的居所。两套房子200多平方米,地处市区西四环以内,按照如今的房价,已值千万元。

房改时,不买。晚年,两立遗嘱,坚持归公。这,就是吴波的选择。“我参加革命成为一个无产者,从没有想过购置私产留给后代。因此,我决定不购买财政部分配给我的万寿路西街甲11号院4号楼1101、1103两单元住房。在我和我的老伴鄢力过世后,这两单元住房立即归还财政部。我的子女们均已由自己所属的工作单位购得住房,不得以任何借口继续占用或承租这两单元住房,更不能以我的名义向财政部谋取任何利益。”

遗嘱,掷地有声。在秘书和亲属的见证下,立于2000年10月9日,当时吴波已经94岁高龄。

2003年,老人身体多病,经常住院,对去世后房子交公的事放心不下,于是又将第二份内容一致的遗嘱写给时任财政部部长项怀诚。2005年2月20日,吴波平静地走完了99年人生。

在常人看来,他在房子问题的处理上似乎有些“过”了。有人会问:当时国家不是已经出台房改政策了吗?这么做有意义吗?

在熟悉他的亲人和同事眼里,吴波的举动,既非官员作秀亦非人老糊涂。因为,他是一位有着坚定信仰的人,“一生做无产者”的决心,经受住了岁月的考验。

年轻时赴延安革命部队,被错误关押审查近三年之久,身心受到极大折磨时,他没有丧失共产主义信仰;“文革”期间被打倒并下放改造时,他没有放弃跟共产党走的决心。到了晚年,尽管社会风气浮躁,他依然不忘初心,坚持做一个真正的无产者。

吴波说,“吴波同志对自己要求严格是有口皆碑的。看到遗嘱,党组同志觉得这是吴老一贯的追求,我们应该照办执行,也是对革命者理想的尊重。”

票子:“公”钱精打细算“私”钱不为私用

尽管守着财政部这座“财神庙”,对“公家”的钱,吴波的精打细算是出了名的。在困难时期,财政部为了解决干部食堂吃饭问题,决定要用栅栏围一块空地种菜。当时行政司准备一张月票,星期天到医院看病,或去老同事、老同学家串门,都是挤公共汽车。

有同志劝他说,您也是国家的高干了,和大家挤公共汽车不安全,以后还是让司机送您吧!

吴波的回答是:谁知道我是高干?我的脑门上又没有写着“财政部长”,我和别人挤在一起,人们也会把我当成一个老百姓,有什么不安全的呢?

“帽子”:是向人民承担责任的标志

在一个没有严格离、退休规章制度的年代,老同志是否离开领导岗位完全看身体情况和工作需要。

1980年,为带头支持干部年轻化,74岁的吴波做出了一个令人震惊的决定,主动给中

央写报告“让贤”。

据原财政部办公厅档案处处长冯润来回忆,中央任命他为财政部长不到一年时间,吴波主动提出,自己年老体衰,尤其是改革开放财政任务重,特别需要年富力强的同志来主持财政部党组的工作。

离开工作岗位后,他还把组织上专门配备给他的“红机”电话退回去。

职务和地位,在某些人眼里等同于财富和利益。但吴波曾说,职务和地位只不过是向人民承担责任的标志,职务越高,责任越大,肩上的担子越重。

在吴波看来,自己从来不是什么“大人物”,就是一名普通共产党员。

早春3月,记者来到北京西城区大酱坊胡同20号,在这个四合院中,不仅住着吴波一家,还住着为他开车的司机蔡师傅全家。

蔡师傅家境困难,他家的房租、水电费都是由吴波代交。一个是高级干部,一个是普通工人,两个家庭就这样长期生活在一起。

儿子:路要靠自己走,靠父母不能长久,那是一种没有出息的表现

在孩子们眼中,吴波作为父亲,不仅不让沾他这个高官的“光”,有时还“严苛”到干扰他们的“进步”。

长子吴本宁,自1955年9月起报名去甘南支边,40多年来一直生活在甘肃舟曲县,直至去世。吴波的老战友曾想帮他调到兰州市,被老人知道后拦住了,他说绝不能用自己

的影为儿子谋好处。

三子吴威立,清华大学毕业后分配到国家机关工作,当年在单位变革寻找新去处时,国资局成立,组织上想把他调进来,吴波认为儿子不能在自己管辖的单位工作,坚决拦住了。

幼子吴本立,曾在北大荒支边开拖拉机,后自己考上教师,被领导“特殊关照”去香港进修,吴波听到后给北大荒领导打电话取消了他的进修资格,把名额给了其他教师。

吴波曾说:“路要靠自己走,不能依靠父母。靠父母不能长久,那是一种没有出息的表现。”

然而,严苛之下,并非无温情。让吴本立难忘的是,有一年,他回北京看望父母,吃完饭后,大家都吃萝卜,父亲却给他一个“国光”苹果。吴本立说,父亲晚年,越发怜惜儿子们,每次探望父亲要离开的时候,老人总是送到大门外。

如何正确处理亲情与组织纪律的关系,是对党员干部的严峻考验。现实证明,一些党的干部住在这上面栽了跟头。

吴波的子孙中,没有达官显贵,有的只是工人农民和普通干部,从他当部长到离休,去世至今,后辈们没有找财政部的人办过任何事情,也没有一个在求职、上学、升职等事情上打过他的旗号。

财政部部长楼继伟说:“吴老的精神、风范不断激励财政系统广大干部职工坚定信念、牢记宗旨、守纪律、讲规矩。吴老的高风亮节,永远是我们学习的楷模。”

(据新华社北京3月7日电)

（上接第一版）

庞之浩说,“黎明”号装有3台氙离子推进器,可将太阳能转化为电能,再通过电能子轰击氙气释放出离子,离子被快速推进到太空,产生时速达14.32万千米的离子流,向探测器提供日渐增强的推动力。

他介绍,目前行星际探测器大多使用的化学燃料发动机,在20分钟内消耗300千克的燃料,可获得每秒1000米的速度变化。而“黎明”号上的离子推进器每天消耗0.25千克氙,可获得每秒10米的速度增量。在最初4天,它的时速能逐渐提高到96千米,1年后时速则升至8850千米,而届时消耗的燃料还不到100千克。

“黎明”号上的氙离子推进器总共消耗了400千克氙燃料,其中在对灶神星进行探测时消耗了275千克,探测谷神星时约消耗氙110千克。其轨道捕获、轨道转移和对灶神星逃逸都是使用离子推进器。此外,“黎明”号还有12台用于变轨和变轨的小型燃料电池,每台推力为0.9牛。

另外,离子推进器还有加速时间长,可取得较大的速度变化和便于控制等优点,因此“黎明”号灵活性更大,发射窗口很长。此前,欧洲智慧1号月球探测器、日本隼鸟号等都曾成功使用过推力微小但燃料效率非常高的离子推进系统。

“黎明”号于2007年9月27日发射升空,目标是分别对热而干燥的灶神星和寒冷的谷神星进行观测研究。科学家希望通过这两颗不同小行星的原始信息,了解太阳系形成之初的状况及过程。

2011年7月15日,“黎明”号进入灶神星轨道,经过一年多时间的观测,于2012年9月5日向谷神星飞去,截至目前已取得丰硕的成果。庞之浩说,它还将继续在谷神星轨道中运行16个月,继续自己的使命。最后会降低运行轨道,无限期地围绕谷神星转动,这种状态可能会维持数百年。

(科技日报北京3月7日电)

# 王志学代表:科技体制改革要打好“组合拳”

(上接第一版)

今年的政府工作报告也明确提出,“提高创新效率重在优化科技资源配置。要改革中央财政科技计划管理模式,建立全国统一的国家科技管理信息平台”。特别值得一提的是,科技计划管理改革提出科研项目的具体管理工作由专业机构负责,这也与工作报告中“坚持创新管理,强化服务,着力提高政府效能。提供基本公共服务尽量采用购买服务方式,第三方提供的事务性管理服务交给市场或社会去办”等内容十分吻合。

王志学说,国务院11号文主要是涉及科技经费管理层面,而64号文则从国家宏观层面宏观统筹,进行政府职能调整改革,两者互为配套。

“政府工作报告中特别提到,创新创造关键在人。要加快科技成果转化使用和收益管理改革。扩大股权和分红激励政策实施范围,完善科技成果转化、职务发明法律制度,使创新人才分享成果转化收益。”最令王志学感到兴奋的是,时隔19年,促进科技成果转化法也在两会前迎来首次修订审议。

“经过充分酝酿和实践调研,提交全国人大常委会审议的促进科技成果转化法修正案(草案),在政策上有一系列的突破,旨在为科技成果转化松绑助力。”王志学说,修正内容

也较现行法有大幅度增加,补充增加的内容超过1/3,涉及完善科技成果转化、收益分配制度,明确可以把科技成果转化收益的一部分甚至绝大部分分配给成果完成人。”习近平总书记3月5日在参加上海代表团审议时强调,“人才是创新的根基,创新驱动实质上是人才驱动”,因此我们要对创新人才给予丰厚的回报。”他说。

改革是一项系统工程,去年还有很多改革举措可圈可点,如国家自主创新示范区政策扩大推广、院士制度向学术和荣誉本质回归、重大科研基础设施和大型科研仪器向社会开放……

王志学透露,目前,科技部、财政部等相关部门根据64号文和11号文,正在研究编制国家重点研发计划管理办法和经费管理办法,并制定相关实施细则,把改革的“规定动作”做到位。“今年是改革的落实细化之年,同时,我们将在人才评价奖励激励、健全企业主导产学研协调机制、加快推进科研院所改革、全面推进科技管理基础制度建设等关键领域启动一批新的改革。”

“发展需要改革添动力,科技界也期盼改革出实效。”王志学表示,“我们将继续突破创新驱动的体制机制障碍,加快实施创新驱动发展战略,推动以科技创新为核心的全面创新,引导调动全社会资源支持创新创业,让创新之树枝繁叶茂。”

(科技日报北京3月7日电)