



# 广东代表团召开会议讨论和提出议案 学前教育立法受关注

本报北京电(特派记者靳碧海)3月4日下午,广东代表团分两组召开会议,安排代表按法律规定讨论和提出议案。其中,农工党广东省珠海市委主委,珠海市委副书记、红十字会会长阎武提出制定华侨权益保护法和学前教育法两份议案,得到了广大代表的积极响应。

阎武表示,据不完全统计,改革开放以来移居海外的华侨华人以及海外华裔新生代达2000多万人,各类出国留学人员总数达到400多万人。随着海外侨情的变化,在一些海外华侨较多的省市,相继把完善涉侨法律法规,维护华侨

合法权益列入议事日程。其中,广东、福建、湖北、上海四省市人大常委会先后通过了本地华侨权益保护条例。

“从近年工作实践看,很有必要把各省市一些行之有效的经验和做法用法律的形式固定下来,制定全国性的华侨权益保护法。”阎武建议,将制定华侨权益保护法列入十三届全国人大常委会立法规划,尽快启动华侨权益保护立法工作。

学前教育一直是广大代表关注的热点话题。阎武认为,国家一直以来高度重视学前教育发展,但因缺乏有约束力的法律规范,在相当程度上

影响和制约着学前教育事业的健康发展。特别是在全面实施一对夫妇可生两个孩子政策后,新一轮人口增长对教育的影响已经显现。

阎武表示,“入园难”问题是教育工作的矛盾焦点之一,也一直是人民群众普遍关注的问题。当前,国家层面已对学前教育立法进行了有益探索,北京、江苏、云南、山东等地相继出台了地方性法规,但在学前教育性质、财政投入、管理体制等问题上仍需有明确、清晰的法律规定。建议将制定学前教育法列入十三届全国人大常委会立法规划,加快推动学前教育立法工作。

记者了解到,截至昨天下午,广东代表团代表还拟提交修改《刑事诉讼法》中证人出庭不合理自由裁量决定权规定、修改《民事诉讼法》有关强制执行的规定及增加律师调查令有关条款、修改《刑法》加重欺诈发行犯罪刑法力度、修改《公司法》完善双重股权结构制度供给、制定《中华人民共和国农村金融法》、制定《中华人民共和国人才发展促进法》、制定《商法通则》等议案。



## 两会议政录

### 网络安全漏洞 一年超8万个 周鸿祎委员为 破解安全漏洞“支招”

新华社北京3月4日电 漏洞是网络安全的“命门”。全国政协委员、360集团董事长兼CEO周鸿祎4日说,360集团一年新发现的网络安全漏洞就超8万个。为强化网络安全漏洞管理,他提出了几点建议。

“软硬件系统漏洞使得攻击者可以借此窃取信息或者控制、破坏目标系统,从而引发各种网络安全问题。”周鸿祎说,更值得注意的是,网络是一个整体,任何一个单位、系统存在漏洞,都会成为犯罪分子和敌对势力攻击的跳板,成为整个网络的薄弱环节。

例如,2010年伊朗核设施遭受“震网病毒”攻击,2016年美国东海岸大面积断网事件以及2017年肆虐全球的“WannaCry”勒索病毒事件,都是由于网络安全漏洞引发的。

周鸿祎表示,目前我国网络安全漏洞管理方面普遍存在对漏洞不重视、修复不及时现象。据360补天漏洞响应平台统计,25.6%的漏洞未进行修复,一些行业漏洞平均修复时间长达数月之久。同时,我国还缺少具体的漏洞修复管理细则和处罚机制。

为解决这一问题,周鸿祎建议,一是要建立漏洞管理全流程监督处罚制度,及时发现未修复漏洞的行为,并追究相关责任;二是强制执行重要信息系统上线前漏洞检测,尽量在源头上堵住漏洞。此外,对存在严重网络安全漏洞,可能导致大规模用户隐私泄露、人身伤害或者影响民生服务、关键基础设施正常运行的软硬件产品,应实施强制召回,避免造成更大损失。

他说,网络安全漏洞的挖掘和发现具有一定的偶然性,需要集合民间智慧。应鼓励政企单位采用众测众包方式发现和收集漏洞,提高网络安全整体防护能力。

“解决网络安全的关键不是硬件,也不是软件,而是人才。”周鸿祎说。针对我国存在的70万网络安全人才缺口问题,他建议大力支持网络安全企业设立相关教育培训机构,开展网络安全学科联合建设,并把网络安全纳入职业技能鉴定体系。

## 十二届政协共收到29378件提案 99%提案已办复

十二届政协五年来

共收到提案29378件

经审查立案23975件

受政协十二届全国委员会常务委员会委托,政协十三届一次会议主席团常务主席万钢3月3日下午向政协十三届一次会议报告十二届政协提案工作情况

截至2018年2月20日

99%的提案已经办复

新华社记者 施颀珂 编制

## 沙漠海洋 畅享网络

2022年虹云工程将  
覆盖全球宽带移动通信

据新华社北京3月4日电 全国政协委员、中国航天科工集团二院院长张忠阳4日表示,虹云工程将在2018年实施技术验证星的发射,目前卫星已经进入正样研制阶段,预计在年底前发射并开展低轨宽带通信的演示验证及应用示范。

虹云工程是一个庞大的天地一体化综合信息系统。张忠阳介绍,为大力推进商业航天产业,航天科工二院专门成立了空间工程公司,并着手在武汉国家航天产业基地建设卫星产业园。这个产业园将满足2020年虹云工程业务试验星的发射需求,支撑2022年左右整个星座卫星的批量生产。

“2022年完成星座部署后,虹云工程将可以提供全球无缝覆盖的宽带移动通信服务,为各类用户构建‘通导遥’一体化的综合信息平台。系统建成后,无论我们身处沙漠里还是海洋上,抑或是飞机上,都能享受到与在家里一样的上网速度和服务体验。”张忠阳说。

全国政协委员赵红卫：

## 中国动车组将朝着系列化和智能绿色方向发展

新华社北京电 全国政协委员、中国铁道科学研究院首席工程师赵红卫3日在全国政协十三届一次会议首场“委员通道”上表示,未来中国动车组将朝着系列化和智能、绿色的方向发展。

2017年,由中国铁路总公司牵头组织研制的“复兴号”动车组正式上线。它具有完全自主知识产权,处于世界先进水平。“这个动车组在京沪线以时速350公里投入运营,为世界高速铁路商业运营树立了新的标杆。”赵红卫说。

“目前,我们的研发团队正在时速350公里‘复兴号’的基础上,研制时速250公里和160公里自主化的动车组系列平台,以适应不同运行环境和地质条件。”赵红卫说,此外会按照打造“智能京张”精品工程的要求和2022年冬奥会的要求,研制京张智能高铁动车组。

赵红卫介绍,将在“智能京张”动车组上实现自动驾驶功能。“从列车启动加速,到减速停车,司机只要按一个按钮,就可以完成。”赵红卫说,我们会推出智能出行等服务,不断满足广大人民群众多样化、高品质的出行需要。

## 珠海电大 2018年春季招生

2018春季大专、本科报名截止时间:

国家开放大学:3月8日 还有4天

国家开放大学专科应届毕业生继续报读本科截止时间:3月4日

广东开放大学:3月21日

招生前台上班时间:08:30—20:00(即日起至3月7日中午不休息,3月8日开始中午休息)

本科:行政管理、工商管理、会计学、学前教育、商务英语、物流管理、社会工作、法学、金融学、文化产业管理、标准化工程、信息安全  
专科:行政管理、工商企业管理、会计、学前教育、英语、人力资源管理、酒店管理、物流管理、证券与期货、电子商务、社会工作、计算机网络技术、数字媒体艺术设计、市场营销、商务英语、动漫设计、计算机应用技术、公共事务管理

报名地点:珠海市香洲区人民东路123号(2000年大酒店旁边)

珠海电大校门口“招生咨询处”

咨询电话:0756-2237111, 7613803(金湾分校), 8888904(南湾分校)