

全国人大常委会启动网络安全法

加强网络信息保护的执法检查

新华社北京8月25日电 为了解网络安全法、全国人大常委会关于加强网络信息保护的... 执法检查。

通过网络安全法不久,就把“一法一决定”贯彻实施情况... 执法检查。

基础上,执法检查组将重点对以下内容进行检查:开展“一法一决定”... 执法检查。

广东、重庆等6省(区、市)开展检查,同时委托北京、天津、河北、辽宁、江苏、安徽、湖北、广西、四川、云南、甘肃、新疆等12个省(区、市)人大常委会... 执法检查。

国际时讯

俄罗斯称美韩军演不利于半岛局势

新华社莫斯科8月25日电 俄罗斯外交部发言人扎哈罗娃说,美国和韩国正式启动“乙支自由卫士”联合军演不利于缓解朝鲜半岛紧张局势。

泰国最高法院向前总理英拉发出逮捕令

新华社曼谷8月25日电 泰国最高法院25日因前总理英拉·西那瓦未按要求前往法院出庭其所涉及的大米收购案宣判,向英拉发出逮捕令,并将宣判日期推迟至9月27日。

伊朗表示欢迎卡塔尔大使重回伊朗

新华社德黑兰8月25日电 伊朗外交部发表声明证实,卡塔尔方面有意重新派遣驻伊朗大使,伊朗对此表示欢迎。

国家网信办打击“非法网络公关”

重点打击网络论坛有偿删帖等

新华社北京8月25日电 国家互联网信息办公室25日公布《互联网论坛社区服务管理规定》,将规范百度贴吧、天涯网络等为代表的互联网论坛社区服务,对部分互联网论坛社区服务提供者通过有偿删帖、推送等牟取不正当利益的“非法网络公关”进行打击,自2017年10月1日起施行。

度,为广大网民分享信息内容、讨论兴趣话题提供了便利。但从中国互联网违法和不良信息举报中心接受举报情况看,部分论坛社区平台存在淫秽色情、虚假广告、血腥暴力、侮辱诽谤、泄露个人隐私等违法违规信息,污染网络生态,扰乱互联网信息传播秩序,侵害公众利益。

信息保护等信息安全管理制度,不得利用互联网论坛社区服务发布、传播法律法规禁止的信息。根据规定,互联网论坛社区服务提供者应当按照“后台实名、前台自愿”的原则,要求用户通过真实身份信息注册账号,并对版块发起者和管理者严格实施真实身份信息备案、定期核验。同时,互联网论坛社区服务提供者及其从业人员不得通过发布、删除信息等手段,谋取不正当利益。

针对以往“疾病类贴吧被卖”等互联网论坛社区一些违规商业化运营、虚假广告给公民人身财产安全造成隐患的问题,规定首次明确互联网论坛社区服务提供者开展经营和服务活动,必须遵守法律法规,同时也要尊重社会公德,遵守商业道德,诚实守信,承担社会责任。

人工智能大热

8月24日,在北京举行的2017年世界机器人大会上,展出科大讯飞多用途智能机器人。顶层设计重磅出台,科技巨头抢先布局,创投跟下“血本”,人类新的“小伙伴”层出不穷... 2017年,人工智能(AI)大热,点亮社会诸多角落。



8月23日至27日,2017年世界机器人大会在京举行。带着一系列疑问,新华社记者深入采访有关专家,触摸智能服务与智能设备共同搭建的“未来生活”。

“智能社会”离我们有多远

——来自世界机器人大会的追问

重视人工智能已成为全球共识

全球科技巨头人工智能投资已经达300亿美元,人工智能一词的媒体关注度2016年比2015年增长632%,2017年上半年在此基础上再增长45%。人工智能是未来智能社会的基础支撑。因为拥有越来越多的人工智能,机器人正由听从简单指令向拟人、智能方向不断“进化”。

据行业专家预测,2017年,中国服务机器人市场规模可以达到240亿元。作为人工智能从虚拟世界联系物理世界的重要载体,服务机器人将逐渐演变为“人格化”智能自主平台。

机器人可能将比人类更了解人类

人工智能将会有多了解你呢?在《未来简史》一书中,作者为人们描绘了这样一幅场景:“未来,人工智能从你出生那天就认识你,读过你所有的电子邮件,听过你所有电话录音,知道你最爱的电影...”

上取得了长足进步,但在情感和自主意识方面,人工智能与人类智能还有非常大的差距,甚至可以说存在鸿沟。美国未来学家雷·库兹维尔在《奇点临近》一书中预言,人工智能既会超过人类智能,又能和人类紧密结合,形成人机系统,并称“本世纪40年代中期,这样的人机融合的奇点时刻就会来临”。

把复杂的世界简单化

专注于人工智能等高科技领域的投资人祝晓成认为,人工智能将与无人驾驶、教育、医疗等领域相结合。这些结合将进一步解决消费者的痛点,满足市场需求,同时也将有可能深度影响社会运作模式。

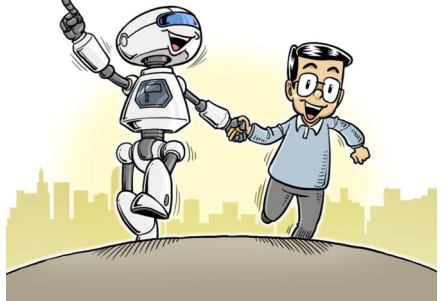
家。中国人工智能企业诞生于1996年,2003年进入平稳期。相对而言,中国在基础元器件、基础工艺方面与国外还有差距。

统计数据显示,截至2016年第二季度,人工智能创投金额在5年间增长了12倍。深度学习、自然语言处理和计算机视觉为创业最火热领域。机器人、机器人视觉、智能驾驶、自然语言处理是获投公司数量最多的4个领域。

瑞银研究报告显示:至2030年人工智能每年将为亚洲贡献经济价值高达1.8万亿美元至3.0万亿美元,将对金融服务、医疗保健、制造、零售和交通等行业产生巨大影响。

未来已来,当时代的钟声缓缓敲响。身处巨变当中,智能化时代的来临必将给人类以更多启示和指引,让人类在这条前进之路上越走越远。

(据新华社)



新华视点

中国科学院自动化研究所复杂系统管理与控制国家重点实验室主任王飞跃认为,从“互联网+”转变到“智能+”是一个自然也是一个必须的过程。真正的“互联网+”,让其最大化服务百姓生活,就必须及时加入智能化的管理运营和技术支撑。

然而,这一天还并没有完全到来。科幻电影通常都会把剧情设计成“计算机”赶上甚至超越人类的智慧,就必须发展出意识。但真正的科学却有另一种看法:想达到超级智能可能有多种方式,并不是每一种都需要通过意识。

王飞跃认为,我国想从人工智能“大国”走向“强国”还需要越过“人才关”。在“双创”政策的引领下,进一步释放人才活力。同时要扎扎实实抓住重点项目,将核心技术掌握在自己手中。

腾讯研究院数据显示,截至2017年6月,全球人工智能企业总数达到2542家,其中美国最多,1078家;中国第二,486