

加强监管 维护网络数据安全

我国将建全国一体化的国家大数据中心

工信部总工程师张峰 17 日说,我国将建设全国一体化的国家大数据中心,推进公共数据开放和基础数据资源跨部门、跨区域共享,提高数据应用效率和使用价值,同时加强安全监管,严厉打击非法泄露和出卖个人数据行为,维护网络数据安全。

张峰是在 17 日工信部举行的 2017 年世界电信和信息社会日大会上作出上述表述的。5 月 17 日是世界电信和信息社会日。今年的主题为“发展大数据,扩大影响力”。

大数据是网络信息技术与经济社会各领域深度融合

的产物,对于未来的互联网生态、创新体系、产业形态乃至社会治理结构等都将产生革命性的影响。随着信息技术的普及,大数据这座“宝库”正在被人们发现、认识、挖掘。提升大数据价值、扩大大数据资源、维护大数据安全备受关注。

研究显示,我国的数据总量正在以年均 50% 以上的速度持续增长,预计到 2020 年在全球的占比将达到 21%。产业新形态不断出现,催生了个性化定制、智慧医疗、智能交通等一大批新技术新应用新业态。

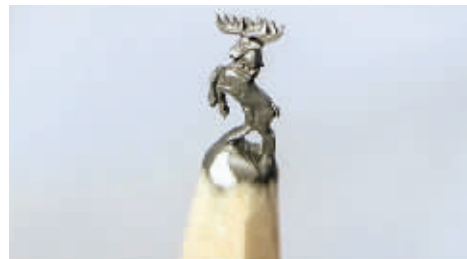
然而,大数据产业也存在资源开放共享程度低,数据价值难以被有效挖掘利用、安全性有待加强等问题。

张峰说,工信部将推进公共数据开放和基础数据资源跨部门、跨区域共享,优先推动信用、交通、医疗、卫生、就业等领域的数据向社会开放。研究制定工业大数据发展路线图,推动大数据和制造业融合发展。同时还将强化数据资源在采集、存储、应用和开放等环节的安全保护,推动电信和互联网数据管理细则出台。

(据新华网)



笔尖微雕 精细震撼



当地时间 5 月 16 日,俄罗斯艺术家 Salavat Fidai 告诉你,只用铅笔尖,就可以把《冰与火之歌》铅笔微型雕塑展,正在新加坡免费展出,展出将持续至 6 月 4 日。据说只有现场观看,才能体会其精细和震撼。

上,让冰与火之歌的片方,都忍不住请他来宣传!目前《冰与火之歌:权力游戏》铅笔微型雕塑展,正在新加坡免费展出,展出将持续至 6 月 4 日。据说只有现场观看,才能体会其精细和震撼。

(据新华网)



粽子比赛迎端午

5 月 17 日,江苏省南通市海安县兴南村村民参加包粽子比赛。

当日,江苏省南通市海安县兴南村举办“邻里一家亲 粽香飘万里”包粽子比赛,10 多名大妈参加比赛,欢欢喜喜迎接端午佳节的到来。 新华社发 向中林 摄

“实干书记”郭庆文

撸起袖子踏实干 只为全村精准扶贫

2016 年 4 月,郭庆文经组织选派到贵阳市息烽县西山镇联合村担任第一书记。驻村后,为了帮助村民脱贫致富,他多方协调筹措资金修建联鸡公路;对原进村公路进行修补;帮助启动了晚霞、付家寨电改项目;建成了村群众活动室,他还多方筹措,发展项目,先后引入了养蜂、养兔、养鸡等项目,动员农户种植经济作物发展村级集体经济,带动低收入户劳动致富。2017 年 3 月郭庆文荣登“中国好人榜”。

在驻村工作中,郭庆文时刻心系村民,关心贫困学子和生活困难的党员群众,想村民之所想,急村民之所急。他积极为能考大学却没钱上学的贫困家庭筹措助学金,还为村里的 33 户计生帮扶户和 12 户困难群众及困难老党员争取到 5 万余元扶贫资金。

为加强精神文明建设,在得知贵阳市委群委组织开展“社区小舞台、百姓大圆梦”送戏进社区活动后,郭庆文主动协调省歌舞剧院开展

送戏进村活动,丰富了群众精神文化生活,密切了干群关系,得到村民一致赞誉。

如今,郭庆文在积极探索社会资本与政府投入相结合的扶贫模式,拓宽精准扶贫渠道,力争扶贫工作走出一条“政府主导、社会(企业)参与、村民为主、共同致富”的路子。

(据中国文明网)



“鸟瞰”东京 以假乱真



建筑物实景拍摄、收集地图、制作模型、给模型贴上源自实景照片的外层、在聚苯乙烯合成纸堆积出的“地面”贴上航拍照片……这样的工序,日本森大厦公司一个约 30 人的团队已经重复了近

20 年,完成了东京 23 区中 13 个区的模型。这个以 1:1000 的比例尺缩小的城市模型,浓缩了现实中东京的每一条道路、每一座桥梁、每一栋建筑物、每一片水域,几乎可以以假乱真。(据新华网)

纸雕作品 惟妙惟肖



5 月 16 日报道(具体拍摄时间不详),菲律宾艺术家 Patrick Cabral 用濒危物种为主题进行剪纸创作,呼吁人们保护濒危动物。Cabral 每完成一件精美的动物都要花费上 10 至 15 天的时间。Cabral 希

望借由这些动物纸雕作品来向人们展示它们如同纸一样脆弱的未来。Cabral 用一层又一层精美而复杂的剪纸堆叠出 3D 立体感,远远的看就像雕像一般,惟妙惟肖。

(据新华网)