



北京通信信息协会周刊

北京通信信息协会秘书处编辑
2018 年 10 月 26 日

1、协会工作

- 通知：会员企业重新登记会员表
- 征稿启事

2、智慧城市

- 京衡将建 10 个中医综合医联体，实现两地医互联互通和分级治疗
- 首都机场新增停车费“提前支付”暂不支持 ETC 车辆
- 北京首个“借道左转”路口现身莲芳东桥，拥堵长度缩短近 100 米

3、会员之家

- 亚信科技荣获 2018 北京民营企业和科技创新“双百强”
- 千方科技荣登“2018 智慧交通 TOP30 企业榜单” 位列前三
- 让能源更智慧-金仓通用数据库助力能源企业转型升级
- 北方工业大学加入协会

4、业界动态

- 我国成功发射“海洋二号 B”卫星
- 国内首个 5G 电话拨通了
- 工信部：正研究对贫困户推出宽带网络大幅度优惠
- 央行发布声纹识别安全应用技术标准 适用手机银行、第三方支付

5、大视野

- 加州大学 SETI 用 AI 发现了外星信号

6、小贴士

- 调理燥咳的药膳——川贝炖雪梨

通知：会员企业重新登记会员表

各会员单位：

按照上级主管单位要求，各协会会员单位需要提交登记表以作备案，协会秘书处已于今年 9 月开始联络各单位，请未提交的单位按照附件压缩包填写。

联络人：于童 010-62282029、13611077071

填写好请盖单位公章，发到 yutong@bita.org.cn 或 bita@bita.org.cn 邮箱。

感谢各会员企业多年来对协会工作的支持！

征稿启事

为更好地服务会员，我们将利用协会周刊平台积极为会员宣传。现向会员单位征集信息稿件，内容包括：企业新闻、产品发布、技术推广、案例分享、精彩活动等。

投稿邮箱：yutong@bita.org.cn 或 bita@bita.org.cn，

投稿请写明：公司、部门、姓名、手机、信箱。

欢迎投稿！

京衡将建 10 个中医综合医联体，实现两地医互联互通和分级治疗

面对中医药医疗资源相对薄弱的局面，衡水市政府与北京市中医管理局日前签订合作协议，启动京衡中医药协同发展“名片”工程。双方将就中医药医疗服务、学术传承、治未病、医养康等八项重点内容展开合作。

在中医医疗服务方面，京衡两地将启动开展京衡中医医联体建设项目，衡水市中医医院及 1 区、8 县中医医院将与北京市展开合作，建立 10 个中医综合医联体，实现京衡二地互联互通与分级诊疗。其中，北京中医药大学附属东直门医院将与景县中医医院实现对接并对肺病科进行重点建设。

（来源：北京日报）

首都机场新增停车费“提前支付”暂不支持 ETC 车辆



从 10 月 26 日起，首都机场各停车楼（场）继开通支付宝“无感支付”、银联闪付等便捷缴费方式后，将新增停车费“提前支付”方式，再次升级“智慧停车”服务。

（来源：北京晚报）

北京首个“借道左转”路口现身莲芳东桥，拥堵长度缩短近 100 米

近日，本市首个“借道左转”路口现身莲石路莲芳东桥下，通过路口“小手术”，左转车道一变三，极大缓解了早高峰进京方向交通拥堵。

该措施实施一周以来，早高峰西向东车辆排队长度平均缩短近一百米，一个信号灯周期可以多放行二三十辆左转车，有效缓解了桥区拥堵状况。记者了解到，石景山交通支队还将进一步在辖区范围内开展调研，在条件适合的路口路段进行推广。

(来源：北京日报)

亚信科技荣获 2018 北京民营企业和科技创新“双百强”

近日，由北京市工商联和北京怀柔区政府联合举办的“2018 北京民营企业百强发布会”在雁西湖国际会展中心举办，会上发布“北京民营企业百强”、“北京民营企业科技创新百强”榜单及相关调研报告。亚信科技等 8 家中关村软件园企业入选北京民营企业百强，同时，亚信科技还入选“科技创新百强”。

评选关键词：优中选优，质量为先

亚信科技被业界誉为“中国互联网建筑师”，由一群怀揣着“把互联网带入祖国”理想的科技青年创立于 1993 年，如今，她已为全国 7 亿网民提供着互联网支撑服务。

作为第一家在美上市的中国高科技企业，经过 25 年的不断发展，亚信科技汇聚了云计算、大数据、人工智能和物联网行业高端人才，一路助力中国电信产业发展，同时为政府、金融、医疗、电力等各行业大型企业的创新、转型提供信息化服务。

在产业互联网时代，亚信科技致力于帮助各领域企业数字化转型、互联网转型，为客户提供实时、精准、个性化的软件产品和运维服务，助力企业成为适应新业态的“客户运营商”。

千方科技荣登“2018 智慧交通 TOP30 企业榜单” 位列前三



日前，由亿欧主办、思贝克联合主办的“BATi 智慧城市论坛”上，亿欧重磅发布“2018 智慧交通 TOP30 企业榜单”。千方科技作为我国智慧交通的领军企业，凭借近二十载自主创新性发展，以及在智慧交通和智慧安防领域完整的产业布局和丰富的行业实践积淀，入选此次榜单。同时登榜的还有海康威视、大华股份、易华录、高新兴、高德、滴滴出行等众多企业。中国智慧城市投资联盟主席张晓新为获奖企业颁奖。

让能源更智慧-金仓通用数据库助力能源企业转型升级

10月19日，国内权威的能源行业信息化峰会——第八届中国能源企业信息化大会在北京成功举办。人大金仓作为唯一的国产数据库企业受邀参会，与行业领袖深度探讨能源信息化发展之道，把脉行业发展新趋势。



本次大会由中国信息协会、国网信息通信产业集团有限公司联合主办，来自政府主管部门、煤炭、石油、电力、新能源企业及相关行业机构、科研院校、信息技术企业等汇聚于此，中国信息协会、国家能源局信息中心、能源企业信息化主管部门负责人、媒体代表共计600余人参加会议。

本次大会以“思极 让能源更智慧”为主题，详细阐述了企业在数字化转型过程中的机遇和挑战，分享了能源企业在设计研发、市场服务、战略规划等环节的信息化经验及最新成果，搭建了新业态、新发展、新理念的交流平台。

人大金仓拥有8年以上电力核心业务运维经验，多年来一直为电力等能源行业提供稳定可靠的产品和优良服务保障。人大金仓与国家电网合作近10年，2009年开始，国家电网就开始使用人大金仓的金仓数据库、数据同步工具、数据集成工具等产品，部署数量超过1500套，使用范围遍布1网9省及81个地市调度控制中心，在调度技术支持系统(D5000)、配电自动化、调配一体化、新能源消纳及二次安全等领域获得广泛应用。



人大金仓服务国网历程：

2009 年：参与国网 D5000 项目选型，服务于一体化基础平台、实时监控预警、调度计划、安全校验、调度管理四大应用；

2010-2012 年：完成调度业务适配工作，并承担华北电网、河北省、北京市等省、市的调度生产业务；

2013-2015：进一步拓展业务支撑范围到江西省、安徽、山西、甘肃、西藏、冀北、天津等省市的调度业务；

2016 年：上市产品 KADB 成功进入国网集采第一梯队；

2017 年：配合国网完成安全监管平台工作前期调研、开发、适配、工作，目前在国网各省范围进行实施。

北方工业大学加入协会

北方工业大学是北京市属综合性大学，现有本科、硕士、博士、留学生 15000 多人，现有计算机学院、信息工程学院、电气与控制学院 3 个与北京通信信息协会联系紧密的学院，在智能交通、智慧城市、云计算等领域都有较深入的研究与应用。

欢迎北方工业大学加入协会。

我国成功发射“海洋二号 B”卫星



我国在太原卫星发射中心用长征四号乙运载火箭，成功将“海洋二号 B”卫星发射升空，卫星进入预定轨道。

“海洋二号 B”卫星是海洋动力环境探测卫星，将与后续的“海洋二号 C”和“海洋二号 D”卫星组网形成全天候、全天时、高频次全球大中尺度海洋动力环境卫星监测体系。

“海洋二号 B”卫星和长征四号乙运载火箭由航天科技集团有限公司研制生产，中国卫星发射测控系统部负责发射、测控任务的组织实施。这是长征系列运载火箭的第 288 次飞行。

(来源：北京日报)

国内首个 5G 电话拨通了

据悉，在近日于香港举行的 5G 峰会上，高通官方宣布已经成功拨通了第一个 5G 电话。目前与高通共同规划 5G 早期部署的运营商名单至少有 18 家，对于手机厂商来说，5G 手机的研发已经进入最后落地阶段，最快将在明年上半年出现在消费市场上，让我们一起拭目以待。

(来源：太平洋电脑)

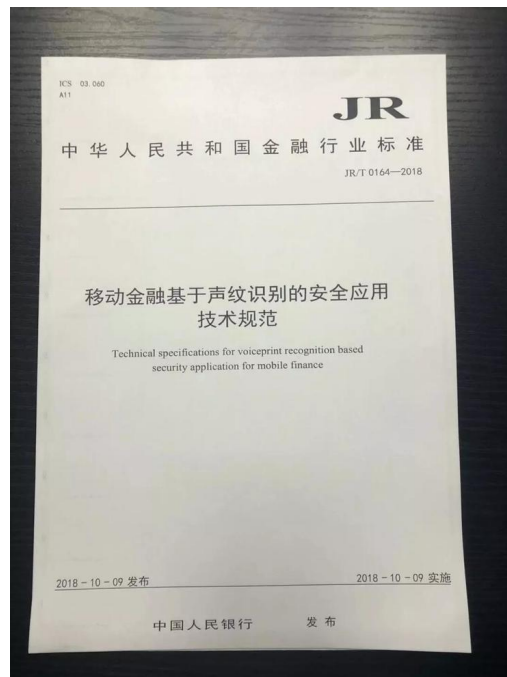
工信部：正研究对贫困户推出宽带网络大幅度优惠

10月23日，国务院新闻办公室举行发布会，公布2018年前三季度工业通信业发展情况。工信部副部长辛国斌表示，今年前三季度我国电信业务收入同比增长3%，电信业务总量同比增长139.8%，互联网和相关服务业收入同比增长20.2%。网络提速降费助力信息消费井喷式增长。9月份我国移动用户户均移动流量消费达5.14GB，是去年同期的2.6倍。网络基础设施投资稳定增长，基础电信企业5G研发和试验加快部署。

在行政村光纤基本通达的基础上，今年继续深化电信普遍服务的试点工作，支持行政村、边疆地区和海岛4G网络的覆盖，今年试点正在全力部署当中，目标是力争在2020年前将4G网络的覆盖率从目前的95%再往上提三个百分点，达到98%。闻库说，在完善普遍服务，特别是边远地区宽带网络发展的同时，也特别注重宽带网络的普及使用，鼓励引导基础电信企业面向贫困地区和贫困人口推出资费优惠。目前，正在研究面向全国各地建档立卡的贫困户推出大幅度的通信资费折扣优惠，以减轻他们对网络使用的经济负担。

(来源：网易 IT)

央行发布声纹识别安全应用技术标准 适用手机银行、第三方支付



据了解，该标准由中国建设银行、清华大学、北京得意音通技术有限责任公司发起，历时3年研证，由央行批准颁布。标准修订期间，在央行科技司主导下，发起单位联合工、农、中、交等国内各大银行，国家级测评机构及第三方支付平台等共同对标准报批稿进行了进一步完善。这是央行颁布的我国金融行业第一个生物识别技术标准。

本标准全面规定了移动金融服务场景中基于声纹识别的安全应用技术要求，适用于手机银行等移动金融服务中基于声纹识别的开发、检测与应用，并重点在以下几个方面做出了规范：功能方面，明确了声纹注册、验证、变更、注销等环节的基本需求；性能方面，提出了采样、抗噪音、防攻击、抗时变等技术要求；安全方面，对声纹信息采集、传输、存储、处理、删除等全生命周期进行了规范。

(来源：腾讯云)

加州大学 SETI 用 AI 发现了外星信号

据外媒报道，外星智能 (SETI) 研究所利用英伟达和谷歌的现成机器学习技术，在寻找宇宙中的其他生命方面取得了重大突破。在海量数据中，SETI 发现了至今观察到的唯一一个能重复发射的快速射电暴 FRB 121102。根据资料显示，SETI 是一项由加州大学伯克利分校发起的在全球征集联网计算机以及大型天文望远镜数据来共同搜寻地外文明的科学实验计划。

(来源：智东西)

调理燥咳的药膳——川贝炖雪梨



雪花梨 1 个，洗净去皮，挖去梨核，川贝粉 3 克，冰糖 10 克(糖尿病患者不放冰糖)，置于梨中，盖上雪梨蒂，将梨放置碗中，加入适量水(不超过梨口)，炖煮半小时左右，放温后，食用梨与碗中之汤汁。一日可服用 1~2 次。

川贝具有止咳化痰功效，而且能养肺阴、宣肺、润肺而清肺热，因此川贝炖雪梨对于干咳少痰、咽干口干鼻干等燥热伤肺咳嗽，以及咳嗽痰黄之痰热咳嗽均有一定的效果。

此方法与秋梨膏相比，制作简单，含糖量相对较少，糖尿病患者也可食用。风寒咳嗽患者不建议食用。

