



北京通信信息协会

Beijing Information & Telecommunication Association

会



刊



2017年第4期（总第668期）北京通信信息协会秘书处编 2017.4.29

目录

1、协会工作

[协会出席北京市经济和信息化委员会工作会议](#)

[协会受邀参加党建活动](#)

[协会为2017全球云计算开源峰会助力](#)

[协会参加北京市商协会脱钩试点工作推进会](#)

2、会员之家

[赛博兴安“网络安全隔离控制系统”率先通过公安部增强级检测](#)

[农场连锁化经营改变交易 奥科美获产业电商奇点“火星奖”](#)

3、业界动态

[2017年全国科技创新中心建设工作会议隆重召开](#)

[特斯拉将新建4座超级电池工厂 预计一家落户中国](#)

[“最美公厕”亮相呼和浩特 市民奉为“新网红”](#)

[国内首家“互联网教育创客中心”登陆中关村创客小镇](#)

4、智慧城市

[2000多家停车场升级“互联网+” APP找车位盘活闲置资源](#)

[北京发放首张《网络预约出租汽车运输证》](#)

5、大视野

[欧盟推出“数据场”项目 鼓励企业间共享数据](#)

6、小贴士

[立夏将至 蚕豆当红](#)

1、协会工作

协会出席北京市经济和信息化委员会工作会议



根据《北京市行业协会商会与行政机关脱钩工作方案》的要求，3月14日协会出席由北京市经济信息化委组织的第二批24家行业商协会与行政机关脱钩工作会议。北京市经信委经济运行处杨靖副处长到会主持会议并通报有关脱钩工作的部署安排。

依照方案要求，稳妥推动政社分开是推进社会治理创新的重要前提，大力发展多种形式的社会组织，有助于当前改

革社会组织管理制度，促进社会组织健康有序发展；有利于厘清政府、市场、社会关系，完善社会主义市场经济体系，从而进一步发挥社会组织在促进经济发展、管理社会事务、提供公共服务中的积极作用，使之成为推动经济发展的重要力量。

[返回](#)

协会受邀参加党建活动



今年是习近平总书记提出“实现中华民族的伟大复兴，是中华民族近代以来最伟大的梦想”，即实现“中国梦”的五周年，4月14日下午，协会积极参加由联合会组织开展的党建活动，前往中国国家博物馆参观“复兴之路”专题展览。

“复兴之路”通过生动详实的图文资料，从多角度展示了中国近代历史一百多年来，为实现中华民族复兴，中国各阶层人民不屈不挠、奋力抗争的历程。历史充分证明：没有中国共产党就没有新中国，只有社会主义才能救中国的真理。站在历史新起点，我们要坚持党的统一领导，坚持社会主义道路不动摇，齐心协力，开拓进取，勇于创新，努力完成“十三五”的既定目标，为实现伟大的“中国梦”而努力奋斗。

[返回](#)

协会为 2017 全球云计算开源峰会助力



4月19日，协会组织会员单位参加由工业和信息化部指导、中国信息通信研究院主办、云计算开源产业联盟承办的“全球云计算开源峰会”。本次峰会主要聚焦虚拟化和 OpenStack、容器、大数据、运维等开源技术和产业，以及开源治理等方面内容，探索我国云计算开源技术发展模式，加速云计算与各行业的深度融合，更好地发挥云计算在经济社会创新发展中的支撑和引领作用。

“十三五”期间，随着虚拟化、云计算、物联网、大数据等新技术的兴起，新技术推动信息化变革正在走向现实，我国云计算产业得到快速发展，而云计算开源技术逐渐成为云计算发展的重要支撑和导向，改变了以往的信息技术进化模式，引领软件技术标准的发展和创新，深刻影响着整个信息技术产业的发展格局。

[返回](#)

协会参加北京市商协会脱钩试点工作推进会

4月20日协会参加在北京龙爪树宾馆召开的北京市第一、二批商协会脱钩试点工作推进会，市民政局温庆云主任详细总结了第一批脱钩试点经验，并部署第二批脱钩试点工作任务；市委组织部、市财政局、市政府外办以及市民政局有关领导分别就出台相关脱钩配套文件做政策解读。

脱钩试点工作将围绕“五分离、五规范”展开：机构分离，规范综合监管关系；职能分离，规范行政托管和职责分工关系；资产财务分离，规范财产关系；人员管理分离，规范用人关系；党建、外事等事项分离，规范管理关系。

积极稳妥推进行业商协会与行政机关脱钩，创新商协会的管理体制和运行机制，提升行业服务功能，才能真正激

发其内在活力与发展动力，充分发挥行业商协会在经济发展新常态中的优势和作用。

[返回](#)

2、会员之家

赛博兴安“网络安全隔离控制系统”率先通过公安部增强级检测

北京赛博兴安科技有限公司的“网络安全隔离控制系统”顺利通过公安部计算机信息系统安全产品质量监督检验中心的检测，达到《GB/T 20279-2015 信息安全技术—网络和终端隔离产品安全技术要求》的“增强级”要求，成为标准更新后首批通过“增强级”检测的产品。

网络和终端隔离产品安全技术要求规定了网络隔离产品中有关访问控制、配置管理、交付与运行、安全功能开发、生命周期支持等技术要求及安全性要求，分为基础级和增强级，其中增强级为最高级别。增强级在原检测标准的最高级“三级”基础上增加了“用户多因素认证、管理强制访问控制、双机热备主主模式、抗 Dos/DDos 攻击”等检测项。对安全功能和安全保证的要求更加严格。该检测是网络安全隔离产品在网络安全隔离领域的“身份证”和进入市场销售的“通行证”，也是对网络隔离类产品合规性的综合评定。

[返回](#)

农场连锁化经营改变交易 奥科美获产业电商奇点“火星奖”



近日，以“产业·奇点”为主题的 2017 亿邦产业电商峰会在上海召开，来自产业电商、产业互联网等领域的 1000 余人代表参会，北京奥科美技术服务有限公司创始人蓝海受邀参加，蓝海在演讲中提出了“农场连锁化经营改变交易”这一新兴趋势。奥科美凭借在农场连锁化管理领域的创新优势，获得产业电商奇点“火星奖”，成为最具关注的潜力企业。

在“农场连锁化经营，科技改变交易”的主题演讲中，蓝海指出，从 2008 年以来，在农业领域中有一个特别火的热潮，就是生鲜电商。目前，所有生鲜电商在进入农业后都遇到了上游基地管理问题，如何适应消费升级、让电商在全国范围内的销售得以推进，完善和充实上游生产组织就变得至关重要，连锁农场管理的经营模式应运而生。

据介绍，奥科美成立于 2009 年，是一家致力于农场智能化管理的高新技术企业。奥科美旗下义田农场云构建了全国最大的农场管理网络，实现了 5000 多家跨纬度分布农场的统一管理。奥科美不断将新兴的 AI、VR、无人机、大数据等技术，与现代农业生产体系进行深度融合，集成应用到农业产业。作为北京市农业信息化龙头企业，奥科美还参与承担了农业部信息进村入户项目，成为联合国 UNOPS 特约顾问，并入选全国互联网+现代农业百佳实践案例。

[返回](#)

3、业界动态

2017 年全国科技创新中心建设工作会议隆重召开

来源《新闻宣传处》

4 月 26 日，北京市委、市政府召开 2017 年全国科技创新中心建设工作会议。科技部党组成员、副部长、北京推进科技创新中心建设办公室副主任李萌，北京市委常委、副市长、北京推进科技创新中心建设办公室副主任阴和俊，市政府副秘书长刘印春等出席会议。

北京市科委主任许强作了题为《谋篇布局，系统推进，北京全国科技创新中心建设开启新篇章》的报告。介绍了三年来北京市加快全国科技创新中心建设主要做的 5 个方面工作：一是央地协同提升自主创新能力，二是打造京津冀协同创新共同体，三是持续探索制度创新，四是引领支撑经济社会转型发展，五是不断加强自身建设，同时，对 2017

年的重点工作进行了安排部署。

北京市经信委樊健副主任代表创新型产业集群与“2025”示范区专项办公室发言，表示创新型产业集群与“2025”示范区专项办组织实施重点领域的产业集群建设，强化企业创新主体地位，推动“三城”科技创新成果在京落地并产业化，是完善产业创新体系、推动产业转型升级的重要力量，是创新驱动发展的集中体现，是全国科技创新中心建设的重要承载。第一时间抽调了亦庄开发区、顺义等相关同志实现了集中办公、集中调度，设立了综合协调、“2025”示范区、亦庄、顺义等4个工作小组，确定了工作会议、项目推进、信息通报、咨询服务、资源对接等5项工作制度，建立了“月滚动、季督查”的督查机制，确保各项工作按时保质保量完成。

[返回](#)

特斯拉将新建4座超级电池工厂 预计一家落户中国

来源《工信部》

在温哥华举行的“TED2017”全球研讨会上，特斯拉创始人埃隆·马斯克（Elon Musk）发表演讲，透露了目前他的公司正在着手开展的几项研发工作，比如特斯拉电动半挂车；马斯克还称，未来特斯拉将在全球新建四处超级电池工厂，四家新工厂的具体选址将在今年某个时候对外公布。

今年早些时候，特斯拉宣布将在今年年底前确定2-3处新超级电池工厂的选址。该消息一出，一度令中国市场兴奋不已，因为在此之前曾有关于特斯拉在中国建立产能的评论，普遍预测将有一处工厂落户中国。

[返回](#)

“最美公厕”亮相呼和浩特 市民奉为“新网红”

来源《中国信息产业园》



今年，内蒙古自治区政府印发《内蒙古自治区“十三五”旅游业发展规划》，明确提出要将旅游业培育成重要的战略性新兴产业和人民群众更加满意的现代服务业。作为内蒙古的首府、中国优秀旅游城市，呼和浩特市把“厕所革命”作为提升城市品位、改善旅游环境的务实举措。

从外观看，这几所公厕的外立面是质感颇为高大上的灰色铝板，进入其中，最直接的感官享受便是干净的环境以及更为人性化的设施配备，如无障碍卫生间、母婴室、管理室等。置身其间，呼吸着有淡雅香味的空气，听着悦耳的音乐，看着生机盎然的绿植，感觉分外舒适温馨。

此外，公厕中还配备自动售卖机、免费Wi-Fi等便民设施，可以满足上网、缴费、充电、取钱、购物、打电话、垃圾回收等多重需求。

[返回](#)

国内首家“互联网教育创客中心”登陆中关村创客小镇

来源《千龙网》

近日，中关村互联网教育创新中心与中关村创客小镇战略合作举行签约仪式，与此同时，由双方共同打造的“互联网教育创客中心”盛大揭牌，双方以接驳未来互联网教育的前瞻视野，以“一栋楼支持一个产业”的发展初衷，全揽中关村创客小镇6号楼为基地，打造国内首家“互联网教育创客中心”。

[返回](#)

4、智慧城市

2000多家停车场升级“互联网+”APP找车位盘活闲置资源

来源《北京日报》

记者昨日从智慧停车平台 ETCP 了解到，本市已有 2000 多个停车场完成智慧化升级改造，实现了出入场自动抬杆、手机自动支付停车费等功能。随着智慧停车平台普及，APP 寻车位将逐渐成为车主们的消费习惯，紧俏的停车资源也将得到最大化利用。

近日，100 辆新能源分时租赁车在密云试点“无桩”取还，在密云区域内还车时，用户可以在任意停车位停车，停车费由分时租赁运营者买单。运营公司巴歌汽车介绍，相当一部分地下车库和地面停车场都属于 ETCP 平台，公司与其签订了协议，按月结算停车费，用户无需缴纳。

[返回](#)

北京发放首张《网络预约出租汽车运输证》

来源《新华社》

4 月 27 日，首汽约车司机在北京市政务服务中心向记者展示网约车相关许可。当日，北京市交通运输主管部门向首汽约车旗下的车牌号为“京 BZ1088”的网约车颁发了北京市首张《网络预约出租汽车运输证》。这是北京市继平台、驾驶员之后针对车辆颁发的又一网约车相关许可。首汽约车成北京首个《网络预约出租汽车经营许可证》《网络预约出租汽车驾驶员证》和《网络预约出租汽车运输证》三证齐全网约车平台。

[返回](#)

5、大视野

欧盟推出“数据场”项目 鼓励企业间共享数据

来源《中国信息产业园-人民邮电报》

欧盟开放数据研究所日前推出了为期三年的“数据场”（Data Pitch）项目，鼓励大型企业与中小企业（SME）和创业公司建立数据共享合作联盟。

“数据场”项目由英国南安普顿大学、开放数据研究所、葡萄牙创业孵化器 Beta-和法国数据市场平台 dawex 牵头，以欧洲开放数据孵化器成功经验为基础设计项目内容。除了创业公司和中小企业，“数据场”项目组织者还呼吁其他组织参与到南安普敦大学及其创新实验室中来，共同分享数据，最终目标是在欧洲大陆创建一个“创新生态系统”，使大企业、创业公司和其他利益相关者能够利用共享数据获得经济和社会效益。

[返回](#)

6、小贴士

立夏将至 蚕豆当红



1、酸菜炒蚕豆

材料:咸菜,蚕豆,油,蚝油,鸡精

做法:

- (1)、咸菜或酸菜切碎，蚕豆去外衣分成两半。
- (2)、油锅烧热，放咸菜和蚕豆炒一会，加少许水和盐焖一下。
- (3)、再放点蚝油或鸡精，炒匀就可以出锅了。



2、蚕豆炒虾仁

材料-主料：虾仁 500 克，嫩蚕豆 120 克，鸡蛋 1 个，大油 600 克(实耗约 50 克)，盐，味精各 4 克，料酒 15 克，胡椒粉 1 克，姜 3 克，葱 5 克，湿淀粉 20 克，汤 25 克。

做法：

(1)将虾仁用葱、姜、盐、味精各 1.5 克和胡椒粉 1 克、料酒 5 克，拌匀腌一下，烹调时挑出葱姜，浆上湿淀粉(12 克)和蛋清糊。

(2)蚕豆去皮掰成两半，两开水氽过后再过冷水。葱、姜均切片。用味精、盐各 3 克，湿淀粉、料酒各 8 克和汤对成汁。

(3)炒内留油少许，将蚕豆迅炒后，把虾仁下入，再翻炒几下，将对好的法倒入，汁开后翻匀即可。



3、鱼汁蚕豆瓣

材料-主料：鲜蚕豆，鲫鱼一条，盐，料酒，白糖，鸡精，酱油，胡椒粉，葱，姜，食用油

做法：

(1)、将蚕豆洗净，放入沸水锅中，加盐、葱段、姜片煮几分钟至熟后装入盘中；

(2)、将鲫鱼去鳃、鳞、内脏洗净，坐锅点火，倒入油至 4 成熟时，放入鲫鱼煎至两面金黄，加入清水，用大火煮至鲫鱼烂、汤色白，放入盐、鸡精、胡椒粉、白糖、料酒、酱油调好味后，淋在煮好的蚕豆瓣上，上面撒少许葱丝，坐锅点火倒少量油，待油热后浇在葱丝上即可。



4、黄油蚕豆蛋炒饭

材料：黄油、蚕豆米、鸡蛋、胡萝卜、米饭、盐

做法：

(1)、蚕豆米入沸水锅里煮熟，去皮。

(2)、鸡蛋磕入碗中打散成蛋液。

(3)、炒锅烧热转小火，放入一小片黄油滑锅，倒入蛋液摊成蛋饼熟透后铲碎。

(4)、胡萝卜洗净切小丁。

(5)、炒锅烧热转小火，放入黄油。

(6)、待黄油化开，放入隔夜米饭、胡萝卜丁、适量盐翻炒均匀。

(7)、最后放蚕豆米、鸡蛋翻炒装盘即可。

祝您工作顺利，身体健康！

[返回](#)

版权所有：北京通信信息协会秘书处
地址：北京海淀区西土城路10号北京邮电大学鸿通楼五层
邮编：100876
电话：010-62282029
电子邮箱：bita@bita.org.cn
协会网址：www.bita.org.cn