

国有企业联合党支部工作质量提升探讨 ——以神东核算中心第二党支部为例

张燕

(国家能源集团神东煤炭公司核算中心 陕西 榆林 719315)

【摘要】本文探讨了国有企业部分组织机构布局分散、科室规模小、党员人数少等问题的解决方案,以期实现支部各科室之间更好的沟通协作、优势互补、资源共享,为支部更好的发挥核心引领作用提供坚强的政治保障。

【关键词】联合党支部;“1431”工作法;党群联动

【DOI】10.12252/j.issn.2096-6261.2020.06.803

一、背景

神东核算中心第二联合党支部共有党员群众45人,其中21名党员分布于10个科室,是核算中心党员人数最多的党支部,支部书记、委员均为兼职。鉴于以上情况联合党支部在党建引领、党员管理方面出现了问题,突出表现为:一是党建业务融合难度大。第二党支部所辖10个科室,其中3名科长不是党员。在目前支部书记与各科室负责人(非党员)同级别的情况下,各科室负责人(非党员)参与支部工作积极性不高,党建引领业务功能发挥不足。二是党员先锋模范作用难发挥。由于党组织与行政组织设置不同步,党员与支部书记并不隶属于同一行政主体,造成党员对党组织的认同度低,缺乏归属感,先锋模范作用得不到有效发挥。因此,怎样发挥党建引领业务和党员的先锋模范作用,发挥党支部七大职责是联合党支部思考的问题和研究探讨“1431”工作法的初衷。

二、“1431”工作法的基本内涵及做法

“1431”工作法是神东核算中心第二联合党支部在长期进行联合支部建设的实践过程中总结出来的宝贵经验,旨在充分发挥党支部主体作用,调动各方积极性,以党的政治建设为统领,紧紧围绕“标杆党支部”创建目标,使党支部成为教育党员的学校、团结群众的核心、攻坚克难的堡垒。

(一)树立“一个理念”,即坚持“党建引领、立足主业、协调各方、做好保障”的支部工作理念。

(二)强化“四个突出”,即“突出党建引领、突出学习教育、突出阵地建设、突出党群联动”。

1. 突出党建引领,增强内生动力

以党建工作为引领,立足科室实际,充分发挥联合党支部协调各方的功能,统筹规划,“双轮驱动”。每月召开党群议事会议,听取各“联动”小组和所辖科室的“困难”,拿出切实可行的解决方案。成立“服务基层零距离党员先锋队”为各单位进行业务讲解,实现党建与业务两手抓、两促进、两提升。以制度规范为抓手,推进党支部工作规范化、标准化建设。规范开展三会一课、主题党日等组织生活,做好纳新党员等工作,规范党费收缴管理;制定支部《党群联动小组工作管理办法》等,在科室、党员群众管理等方面做出明确规定,有效激发内生动力。

2. 突出学习教育,提升党性修养

持续开展“三个一”学习教育活动,建设支部“党建E家”,定期发布党建学习内容 & 工作提醒,督促党员完成各项规定动作;节假日前发布廉政提醒,驻守廉政防线。支部党课坚持与时俱进,注重创新,做到三个必须和四个坚持。开展多种形式的主题党日活动,组织全体党员开展志愿服务,业务指导;到红色文化、廉政文化教育基地参观学习,接受红色文化、廉政文化熏陶,进一步增强党员的党性修养、廉洁意识和纪律观念。

3. 突出阵地建设,夯实战斗堡垒

开展支部阵地“八有”标准化建设,打造主题宣传阵地,展示党员风采。在支部所辖各科室的办公区域悬挂张贴党建标语、宣传图等内容,营造浓厚的学习氛围。在支部活动室打造图书角,采购《中国共产党历史》等书籍,订阅针对性和实用性强的报刊杂志如《求是》等。确保党中央最新决策部署,能够第一时间学习领会。

在做强党建载体方面,严格“三会一课”制度,充分利用“学习强国”“公司党建系统”等学习资源,突出党性锻炼,定期召开组织生活会,开展批评与自我批评,自觉接受党组织监督,通过谈心谈话、党群议事等加强党员的主体地位和民主权力保障。

4. 突出党群联动,践行群众路线

强化党群联动,形成党建引领、群团跟进、党群融合的工作格局,利用各科室之间的优势互补,开展党内监督、业务检查、服务保障、志愿服务、主题教育等活动。打造“和谐支部、温馨家园”,定期走访退休职工、育龄妇女等,为需要帮助的党员群众提供爱心服务,让党员群众感受到支部团结的力量。

(三)促进“三个融合”,即“促进目标融合、促进责任融合、促进管理融合”。

1. 促进目标融合,以党建促业务,以业务强党建

以党群联动为抓手,定期召开党群联动议事会,议管理、谈认识、摆问题、找差距、定措施、抓落实,逐步形成支部和科室在中心工作上手连心、手牵手,分工明确、各有侧重、齐抓共管的管理格局。全体党员在工作岗位上积极践行初心使命,把党的强大政治优势转化为推动中心工作发展的优势。

2. 促进责任融合,激发员工工作热情

支部坚持以“党建推动经营管理”为目标,坚持每月对财务业务、党政工作同步研究安排、同步检查考核、同步奖惩兑现,保证“两手抓、两手硬”。根据中心绩效考核要求制定积分管理办法与党群联动挂钩机制,使党务业务工作导向明确,目标一致,责任相同,充分发挥了党支部和科室的网络组织优势,使全体党员群众人人有目标、有任务、有责任、有考核,逐步形成了支部与科室“双轮”驱动格局。

3. 促进管理相融合,“融”出实效,“融”出战斗力

支部坚持一手抓党建工作、一手抓经营管理,将党建工作与业务工作深度融合。为防止“两张皮”,支部将党群联动与支委会、主题党日相结合,实现党支部与各科室负责人双向沟通。积极践行“社会主义是干出来的”伟大号召,进行财务服务进现场,使各单位报账人员能够及时了解掌握最新的财务管理制度,更好的加强财务管理。

(四)实现“一个目标”,即“以党建推动经营管理为目标”建设一流党建、一流财务,为建设具有全球竞争力的世界一流能源集团相适应的财务管理体系努力奋斗。

通过“1431”工作法的实施,联合党支部建设也得到了长足的进步,凸显出“联合”“和谐”“共建”“共享”效应,达到了“双促进、双提高”的效果,各项工作在中心名列前茅,得到了上级党组织和党员群众的肯定与好评。2020年被评为神东公司示范党支部,多次荣获核算中心“岗位建功优秀党组织”、“先进基层党组织”等称号。

参考文献

[1] 焦琴.三融合三促进增强党建活力, 2019(24).

[2] 赵洪明.坚持“四个突出”深化理论学习, 2015(01).

互联网金融的发展风险及其管理

欧阳伊羚

(江西省民政学校 江西 南昌 330000)

【摘要】因为互联网的大范围普及,使得互联网成为人们生活中随处可见的存在,也使得互联网成为现代社会的主要设施,通过互联网,人们的日常生活的便利性得到了很大的提升,而且互联网也已经融入行业发展中,成为行业发展的主要推动力,而互联网金融,作为当下一个新兴发展,在发展过程中已经显露出其发展风险,如果不及早遏制这些发展风险,那么就会影响到互联网金融的发展,本文也主要围绕互联网金融的发展风险和管理进行研究和探讨。

【关键词】互联网金融;发展风险;管理

【DOI】10.12252/j.issn.2096-6261.2020.06.804

1 互联网金融的优势

1.1 有效降低信息不对称,优化交易流程和双方决策

交易双方在金融行业中,主要是通过信息传递和流动来进行交易,并且通过对信息的分析来作出投资或是融资决策,从这里也可以看出,信息能够起到的重要作用,如果在市场经济行为中,交易双方所获取的信息是不对等的,那么也会影响到经济的发展,但是互联网金融就能够使信息更加对等,并且充分发挥出信息技术的优势,同时也能够减少因为企业的信息不对称所引起的风险问题。

1.2 降低了交易成本

人们通常会想要在经济活动中获取更多的经济利益,而人们之所以会积极参与经济活动,也是为了寻求利益最大化,而如果人们在进行了投资活动之后,却没有

收到更高的投资回报,会打击到人们的参与积极性,但是在目前为止,因为互联网金融中蕴含的潜在利益太大,所以还是有非常多人前赴后继地投身于互联网金融市场中。而在互联网金融模式下,交易的双方可以通过信息甄别来选择交易,因为互联网金融直接配备了交易平台,因此,也就为交易双方降低了本应该支付给金融中介的成本。同时,在互联网金融中,人们所能够得到的信息相比于传统金融形式中人们所能够得到的信息更加真实和及时。

2 互联网金融存在的风险

2.1 法律风险

法律条文不完善会给互联网金融带来更多风险,而当下我国的金融相关法律法规的确不够完善,尤其是针对互联网金融制定的法律法规更是少之又少,大部分法律法

规都是针对传统金融业制定的，而互联网金融相关的法律条文虽然在陆续颁布，但是其中因为还没有得到完善，因此有很多问题存在，这些问题给互联网金融的交易带来了漏洞，甚至使得互联网金融的发展也受到了阻碍，尤其是在当前的互联网金融法律条文不够完善的情况，法律效力并不高，真正能够对互联网金融交易产生一定的约束力的少之又少，然而缺乏规范性的互联网金融很难得到长远发展。

2.2 技术风险

因为互联网金融是建立在互联网之上，通过互联网金融信息来进行发展的金融行业，因此互联网金融对于互联网的要求非常高，对于互联网的依赖性也非常强，如果失去互联网，那么互联网金融将无法发展。而互联网金融中所存在的技术风险是由于网络病毒所带来的，网络病毒通常难以破解，并且传播速度非常快，破坏力也非常强，如果在互联网金融中存在网络病毒，那么就会给互联网金融带来非常大的打击。而且一旦存在于互联网金融中的交易信息遭到泄露，那么受损害的将是交易双方的利益。但是除了网络病毒以外，还有一种是由于黑客所引起的技术风险，而黑客所引起的技术风险将会损害到交易双方的利益，尤其是当前的互联网金融体系并不完善，所以黑客想要从中牟利也更加便利。

3 互联网金融的风险管理

3.1 加大宣传普及力度

互联网金融在当前的市场中发展非常迅猛，而互联网金融虽然作为金融行业，但是与互联网之间的关系也更加紧密。而由于互联网金融逐渐被更多人所知道并且了解，所以互联网金融逐渐成为金融形势中一种无可取代的金融形式，但是大部分的投资者都只是了解基本的交易流程，真正深入了解互联网金融的投资者少之又少，以至于大部分投资者的风险意识都非常淡薄，而为了提高投资者的风险意识，使投资

者的利益能够受到保护，就必须大范围的寻找互联网金融知识，使投资者能够更加了解互联网金融，对互联网金融的认识更加到位，因为互联网金融与传统金融相比形式要更加新颖，也更加多样化，所以投资者在进行交易或是投资时也应该更加谨慎。

3.2 提高技术水平

互联网金融是基于互联网之上发展的，而互联网技术水平的提升能够推动互联网金融的发展，因此，想要使互联网金融得到持续稳定的发展，就必须加大对互联网金融专业人才的培养，因为互联网金融与传统金融行业相比，专业人才所需要涉及的领域更广，所需要了解的知识也更多，因此需要培养明确的专业人才，而由于互联网金融与互联网之间联系过于紧密，所以互联网金融专业人才也必须要具备一定的信息技术应用能力，只有在既具备金融专业知识和计算机技术应用能力时，互联网金融专业人才才是符合市场需求的专业人才。

结语：

综上所述，在互联网金融的发展过程中，只有更加考虑到互联网金融风险，并更加重视互联网金融风险，对其风险的应对策略进行探索，才能够使互联网金融的发展更加稳定，而互联网金融是建立在互联网之上，因此提升互联网技术水平，也能够一定程度上保障互联网金融的可持续发展。

参考文献

- [1]新形势下互联网金融风险的规划路径探索[J].孙燕云,李思.产业与科技论坛.2018(17)
- [2]互联网金融风险整治的逻辑[J].黄震.中国党政干部论坛.2016(11)
- [3]互联网金融风险专项整治工作领导小组相关负责人就专项整治工作答记者问[J].中国应急管理.2016(10)

有线电视系统的技术维护和运行管理

刘志勇

(杭州华数传媒电视网络有限公司 浙江 杭州 310030)

[摘要]当前时期，大家的业余文化生活变得更为丰富，电视节目对人们的吸引力也大幅增加，特别是在有线电视系统诞生后，能够使得大家的节目需求进一步满足。对有线电视系统进行分析可知，其优势是较为明显的，但同样也有自身的弊端，如果技术维护、运行管理未能做到位的话，则会导致系统使用受到很大影响。本文主要针对有线电视系统的技术维护、运行管理展开深入探析，以期使得大家对电视节目的需要得到切实满足。

[关键词]有线电视系统；技术维护；运行管理

[DOI] 10.12252/j.issn.2096-6261.2020.06.805

引言

有线电视系统的科技程度是较高的，若想保证服务效果更为理想，必须要将网络的作用充分发挥出来，保证信号接收、传输、处理、分配能够紧密衔接起来。从前端、外线等部分来看，每个施工环节必须要保证是准确的，如果有问题出现的话，节目收看就会受到影响，此时必须要通过行之有效的措施来保证维护管理的有效性。

1 有线电视系统技术管理维护的必要性

(1)在对系统进行设计、施工的过程中，有些问题是很难察觉的，比方说施工存在瑕疵，器材质量不达标，抽样检测没有做到位等。系统投入使用后，有些问题在初期并不会显现出来，然而使用之后则会逐渐暴露，所以要在第一时间进行维修，确保问题能够有效排除。

(2)在系统使用时，对其产生影响的因素是较多的，恶劣天气会导致一些器材、元件发生损坏的状况，此外，使用一段时间后会发现接头松动、电气性能降低等问题，而这就会使得系统无法保持均衡，正常工作也就难以保证。

(3)在接收环境发生变化后，或者是噪声源增多的话，频道图像就会受到明显干扰。比方说，在接收点的周边存在高层建筑的话，电波难以保证顺利传播。前端周边存在高压输电线路的话，干扰信号就会明显增加，系统必然受到影响。

(4)当电视频道调整时，空中信号必然要进行增减，此时必须要通过切实可行的措施来保证频道分布是更为合理的。

(5)电视用户出现变化的情况是较为常见的，这个时候应该要对线路分布予以适当改变。而要保证系统能够实现稳定运行，则要将技术管理、维护保养等工作切实做到，选择行之有效的技术措施来使得系统运行的质量大幅提高。^[1]

2 有线电视系统技术维护的相关内容

2.1 前端维护

对有线电视系统进行分析可知，前端发生故障的概率并不大，然而因为其在整个系统中处于关键地位，相关的技术维护是不可忽视的，如果前端出现故障的话，系统所受影响是非常大的。在开展前端维护时应该要对以下几点予以重点关注，首先要做好定期检修，确定零部件的牢固程度，了解是否出现了锈蚀、腐蚀之类的问题；其次要保证避雷设施配置到位，避雷针、地线应该牢固接触；再次要针对系统电源展开检查，了解其稳定性，如此方可保证设备使用更为稳定；最后要对输出信号展开细致检查，相关的记录必须要详细，进而针对故障展开全面分析，确定其和电平变化存在的具体关系。另外来说，调制器的检查也是很有必要的，除了对图像、伴音进行检查外，核心部件也是必须要纳入检查范围中。

2.2 传输部分

在有线电视系统中，信号传输依靠的是传输部分，也就是干线传输、信号分配等部分，由于传输部分所要面对的外部环境是较为恶劣的，发生故障的概率也就相对较高，这就要求维护工作必须加强，尤其是要将巡回检查切实做到。具体来说，一是对干线放大器、输出口电平展开定期测试，记录必须要完整、详细；二是要对电缆进行检查，了解是不是出现了破损、老化之类的问题，除外，钢绳、挂勾、地下管道也要细致检查；三是对连接接头、插件件展开检查，确定牢固程度，确定是不是出现了积水的情况，电源连接线、传输器件、终端用户电平等的检查必须要予以加强，这样方可了解系统每个部分运行的实际情况。另外来说，在开展定期检测的过程中，相关的记录也是不可忽视的，所有的记录均要保证是详细的。

2.3 附属设备

有线电视系统中的附属设备也是十分重要的，如果附属设备发生故障的话，系统的正常运行也就无法保证，因此说，要依据附属设备的实际情况来做好技术维护工作。对附属设备展开技术维护时，需要重点关注的是蓄电池组，确保在发生停电事故后，蓄电池组能够将自身的作用充分发挥出来，保证系统运行不会受到影响，相关人员要按照计划来对蓄电池组进行放电保护，保证其储能能力满足实际需要。

2.4 应急维修

出现突发状况时，必须要将应急维修做到位。这里所说的突发状况指向的是自然、人为以及设备等因素造成的各类影响。比方说，用户对接头造成了损害，使得接头发生松动，针对使用产生的影响是非常大的。若想使得突发状况带来的影响切实消除，相关人员应该要做好应急维修，也就是在得知突发状况出现后，要在最短时间内达到现场，寻找到故障出现的具体原因，进而选择合理的方法予以排除。^[2]

3 做好有线电视系统运行维护管理的对策

3.1 构建完善的运行维护管理体系

若想保证有线电视系统的运行维护顺利完成，必须要构建起切实可行的维护管理体系，将相关人员所要承担的职责予以明确，同时要将维护的内容、标准进一步细化，如此可以使得运行维护管理有序展开，管理效果也能够得到切实保证。当然，在对管理体系进行构建时，必须要针对规章制度予以完善，比方说，要保证值班制度、责任制度是行之有效的，如此可以保证运行维护管理工作能够获得更为有力的支撑。

3.2 科学化、标准化、规范化管理

有线电视维护的组织或者机构负责人、技术人员要求熟悉以及执行本广播电视行政管理部门的方针、政策、标准以及用于测量的技术指标方法、安全规程等。以上的工作都是为了保证有线电视技术维护进行科学化、规范化的管理。

3.3 加强人才培养，提高维护人员的素质

建立一支可靠的、作风高尚的、有责任感的、能艰苦奋斗的、无私奉献的，并且具有一定的专业技术水平的维护队伍。确保有线电视安全优质的播出。因此有线电视台要加强对技术维护人员的思想工作，培养他们积极工作的热情。同时还应该对他们进行业务培训、岗位培训，理论结合实践，提高维护技术的水平。

3.4 加速测试手段的配套

为达到安全优质播出之目的，在技术维护过程中，要准确、迅速地进行检测，维修，借助先进的检测仪器设备是非常必要的。为此，维护机构应按规定配备必需的检测仪器。^[3]

结语

在我国有线电视系统广泛应用过程中，若是系统经常出现故障，就会影响用户使用的满意度。面对这样的情况，工作人员必须要做好系统的技术维护和运行管理工作，以此来确保有线电视系统的正常使用。

参考文献

- [1]刘布奎.有线电视系统技术维护及运行管理研究[J].西部广播电视,2016(18):251.
- [2]杨秀芳.试探有线电视系统的技术维护和运行管理[J].通讯世界,2016(06):94-95.
- [3]何定清,范寿嗣.试探有线电视系统的技术维护和运行管理[J].广播电视信息,1995(09):20-23.