

目 录

湖北省节能协会第六届会员大会第一次会议议程.....	1
湖北省节能协会 2020 年工作总结及 2021 年工作计划.....	3
湖北省节能协会第五届理事会 2020 年度财务工作报告.....	18
湖北省节能协会党支部 2018-2020 工作总结	23
湖北省节能协会第六届换届选举办法	31
关于《湖北省节能协会章程》的修改说明.....	34
湖北省节能协会章程	35
湖北省节能协会经费管理办法	47
湖北省节能协会第六届社团负责人名单.....	50
湖北省节能协会第六届理事、监事名单.....	51
湖北省节能协会第六届党支部成员名单.....	52
湖北省节能协会会员名单	53
新当选会长冬光林在湖北省节能协会第六届第一次会员大会上的讲话	57
湖北省节能协会第六届会员大会 第一次会议会议纪要.....	60
关于召开湖北省节能协会第六届会员大会的通知.....	62
湖北省节能产业高质量发展论坛	64
社会团体准予变更备案通知书	65
社会团体准予变更登记行政许可决定书	66
社会团体法人登记证书	67
湖北省节能协会（新增）会员名单	68

湖北省节能协会第六届会员大会第一次会议

议 程

主持人：协会秘书处 肖学雷

时 间：2021 年 4 月 20 日上午 9:30-11:30

地 点：湖北省发改委培训中心 100 人会议室（武汉市武昌区水果湖东一路 21 号）

1、宣布会议开幕，介绍到会领导及来宾，宣布应到会会员人数和实到会人数；

2、上届协会冬光林会长作省协会上届工作报告并审议表决，介绍湖北省节能协会最新的工作情况；

3、上届协会监事何福成作财务（审计）工作报告并审议表决（到会会员过半数以上举手表决通过）作上届理事会财务工作报告并审议表决；

4、由党组织负责人唐文红通报开展党建工作有关情况；

5、审议《换届选举办法》（举手表决或无记名投票，到会会员过半数以上表决通过）；

6、审议提名的总监票人、唱票人、计票人（举手表决或无记名投票，到会会员过半数以上表决通过）；（推荐监票人：1 人；计票人：2 人，由监票人负责统计投票结果后，由副会长宣布选举结果）

7、推荐理事、监事人员名单并大会表决通过（到会会员过半数以上举手表决通过）；

8、审议协会章程修改说明及新章程（无记名投票，到会会员过半数以上表决通过）；

9、审议会费标准（无记名投票，到会会员三分之二以上表决通过）；

10、选举会长、副会长、秘书长（无记名投票，到会会员三分之二以上表决通过）。

11、休会十分钟统计结果，由监事宣布表决结果；

12、新当选会长讲话；

13、省民政厅领导讲话。

湖北省节能协会 2020 年工作总结及 2021 年工作计划

(审议稿)

本协会自从 2018 年初正式脱钩后，在新的协会领导层和理事会领导下，跨过 2020 年疫情之年，立足于真诚为会员服务，面对国家发展的新形势和新要求，在为企业和政府服务过程中，不断提高服务质量，以优质的服务取得企业和政府的信赖，加强和巩固协会自身的地位。尤其是在面临如何打开协会业务局面，积极探索和创新协会新的业务发展模式情况下，围绕为企业服务和为政府服务的两个宗旨，按照党的十九大中国特色社会主义事业“五位一体”总体布局中首次提出的，除经济建设、政治建设、文化建设、社会建设之外的，新增并强调的生态文明建设这一新的部署，紧紧抓住节能减排和低碳经济这条主线，为提高湖北省节能产业的发展水平，进一步探索行业管理的模式，创建和打造好节能服务平台，引导企业应对危机、健康发展，做了大量有益和有效的工作，使协会的业务发展迈上新台阶。

一、创新业务模式和打造服务平台

1、探索创新业务服务模式取得初步成效

2018 年初，经过充分的行业调研和了解供需双方的需求，协会为解决一直困扰节能技术推广和应用的痛点，提出并建立了“节能咨询诊断众包服务平台”，在条件有限、人手不足的情况

下，指定专人负责筹备和运营管理，集中全力进行探索和创新。首创的“节能咨询诊断众包服务平台”，在过去的三年里发挥了积极的促进和引领作用，在整合会员单位的技术和产品，收集各类新的节能方案，组织和邀请专家、教授实地指导，创新服务模式和增值服务延伸多项维度上，为湖北省内的用能企业进行综合节能服务方面完成了构思-成立-运行-盈利几个重要实践，通过为省内重点能耗企业单位的节能诊断咨询服务，验证了该众包服务平台和咨询服务模式是可行的、有效的，是可盈利的、可发展的。

2019-2020 年本协会围绕武汉新芯集成公司的需要，全方位为之提供能源体系及节能方案，协会与该企业签订了咨询服务合同，联合会员单位方圆标志认证集团湖北有限公司共同提供企业能源体系认证和综合节能诊断服务，协会第一次实现了有偿性的节能综合服务项目落地，在取得了经济收入的同时，也验证了协会业务创新模式的可行性。“节能咨询诊断众包服务平台”通过该项目的实施，历时二年，提供不低于 100 人次工作量的现场调研交流活动，为新芯方邀请国内知名院校专家教授、台湾芯片专家博士登门服务，在大量基础数据的收集和反复沟通后为企业提供了 16 项节能方案建议。虽然最终业主结合自身的企业特性认可了其中的 7 项节能方案，但是协会的全面而周到的服务还是赢得了业主的认可，也为本协会相关会员单位找到了技术产品的应用机会，让会员单位有力可施，提供了协会的凝聚力。

2、将众包服务平台提升为国家第三方节能服务机构

2019年6月份,国家工信部节能司提出要在全国继续开展公益性节能诊断服务计划,并采取招标形式选聘第三方服务机构。由于本协会前期的创新实践,正好完全符合国家节能诊断第三方服务机构的选聘要求,经过北京现场投标,2019年8月湖北省节能协会中标成为国家认可的节能诊断第三方服务机构,并在《中国政府采购网》、《中国政府购买服务信息平台》上公示(序号:92)。

2019年10月起,协会针对11家重点能耗企业(含武汉、黄石、咸宁、襄阳、潜江等),按时圆满完成了节能诊断任务并积累了丰富的经验,受到了主管部门好评。2020年湖北省节能协会又再次中标工信部公益性节能诊断服务计划第三方服务机构名单,自主对接完成了15家企业的综合节能诊断服务,取得了政府主管部门和用能企业的一致好评。

3、健全完善了众包服务平台的管理流程和服务机制

经过2年多的不断探索和创新,现众包服务平台已经建立了一整套完整的节能诊断咨询服务商业模式。从选择用能企业,制订调研工作计划,安排出行方式,集合相关技术专家,到企业调研方式方法,根据现场情况提交节能诊断方案,对具体需求进行后续跟进服务,提高项目实施落地成效等多方面,已经建立健全了一套自己的工作流程和服务机制。2019年和2021年协会连续

两年，按照工信部的要求按时完成了每个对接能耗企业的节能诊断报告的网上提交，针对每个企业都相应提出了具体的节能减排或能源体系相关的建议咨询诊断方案。同时，2020年协会还大力协助同是节能诊断第三方服务机构的会员单位：方圆认证、省电子产品质检院、省建材节能检测中心，配合其开展诊断服务。还与省循环经济协会、省安环院（武汉市循环经济协会）合作，协助为其所属重点能耗企业进行节能诊断服务。仅2020年，我们协会就走访了黄石、武汉、孝感、荆门、襄阳、十堰、荆州、宜昌等地市，负责和参与了约50家企业的现场诊断调研。

本协会在为能耗企业进行咨询服务过程中，主动了解企业的需求，协会下达项目任务委托单20多项，主要安排会员单位进行专项服务，为会员单位提供了市场商机。协会本身按市场化的商业模式，承担了湖北潜江钛白公司的技术改造项目的节能评估报告编制业务，这是协会第一次得到市场的认可。从此协会开始承接项目能评、项目安评、项目环评及能源体系认证等项目业务。同时，全面为企业进行项目政策申报工作，逐步开始可以为企业提供咨询业务服务，对能耗企业进行政策申报支持和帮助。

4、节能诊断服务业务开展取得初步成效

协会众包平台结合调研活动，积极为会员企业找市场、谋商机。武钢维尔卡钢丝绳有限公司作为一个国企，长期在电能质量、压缩气体使用、蒸汽节能方面有想法，通过协会的综合诊断服务，首先对空压机系统实施了撬装式的智慧空压站合同能源管理改

造，该项目由会员企业武汉瑞气节能环保科技有限公司实施完成，已经取得了良好的经济效益，也对协会的服务进行回报。目前经过协会的诊断，已经有多个需求项目正在进行中：如东风轮胎公司的电机节能改造；龙蟒公司的磁悬浮直驱电机节能改造；水泥磨机磁悬浮直驱电机节能改造；武汉新芯公司的空调系统智能化控制节能改造等，涉及空调、照明、余热利用、空压机、天然气、水泵、火电厂、能耗系统约 10 多个项目正在进行，预期将产生较好的社会和经济效益。

二、创建协会新的组织架构和运营机制

协会从 2018 年开始，提出建立适应新形势下的组织管理架构，设计了两个专业委员会，一个是指导商业模式，一个是指导项目技术。同时，设立了两个服务平台，一个是众包服务平台，一个是大数据服务平台，并在实践中摸索和优化内部运营的管理机制。

2019 年起本协会组织创建了“节能技术管理专家委员会”，已经选聘了大专院校、科研设计单位、技术公司和企业技术高管级的专业人才，发放了专家聘用书。同时设立的常务办公室也发挥了作用，选聘了两位咨询服务和节能服务的专家任副主任，围绕本协会的业务进行管理和参与具体项目的实施工作都取得了一定成效。

结合协会缺乏专职工作人员的实际，协会将更多业务工作交由副秘书长们管理和执行。在连续两年开展的工信部节能诊断服

务中，主要由我们协会的会员承担了其各项服务工作，不计个人利益，全力参加走访调研，确保了该项工作任务的圆满完成。在此，我代表协会向 2019 年和 2020 年参加公益性节能诊断服务的会员公司及参与个人，表示衷心的感谢！

在 2018 ~ 2020 年，协会集中精力把专家委员会和众包服务平台的工作从启动、运营、实践、完善等方面，进行了总结和提升，为 2021 年继续高质量发展奠定了基础，为协会的主业指明了方向。

五、协会开展了多种行业合作活动

几年来，为加强协会与政府有关部门的合作，加强与相关协会上下游的联合，更好为会员单位服务，协会与湖北省节能监察中心、武汉市节能监察中心等单位建立了交流合作沟通关系，并与其他参与湖北省节能诊断的服务机构建立了战略合作伙伴关系。

本协会配合省节能监察中心，参与了湖北省 2019 节能宣传周启动活动，该活动在武汉大学万林艺术博物馆广场举行，湖北省各有关政府部门及单位分管领导出席会议。湖北省节能协会秘书处有关人员及湖北计量院、捷高技术、金雄节能和华控科技等会员单位也到会，并与参加现场宣传展示的产品和技术企业进行了交流和联系，做好了进一步深入合作与服务的工作。2020 年协会参加了湖北省 2020 节能宣传周视频启动大会活动，并积极配合湖北省节能监察中心开展的“走进重点能耗企业帮助复工复

产节能减排活动”，走访了湖北荆门石化、鄂州电厂、华电武汉燃机电厂等多家企业。

2018 年协会争取到武汉市中小企业服务中心的培训资金资助，举办了两次“能耗企业能源管理体系建设的培训会”，参加培训的有会员企业和有关用能企业 100 多人。

2019 年协会组织了相关技术标准培训，由会员单位“湖北省电子信息产品质量监督检验院”节能检测中心的杨骏主任，向大家介绍了新国标《用能单位节能量计算方法》的基本情况与国家发改委 2018 年发布的节能监察管理办法的相互关系，重点结合他们对用能企业进行节能量审核的实际案例，进行了充分详细的解说，提出了申报有关项目申报时应该注意的事项，给参会人员许多启示，帮助大家提高申报管理水平。

2019 年协会专门组织了城市智慧照明路灯系统的标准工作会，以协会会员单位为主，邀请了国内知名品牌企业参与相关标准的起草编制工作，协会的会员单位湖北省计量测试技术研究院、湖北省电子信息产品质量监督检验院、湖北省国网综合能源有限公司、光宇锦业（武汉）智能科技有限公司都积极参加了该项工作，为今后协会订立团体标准打下了基础。

2020 年初，协会组织参加节能诊断服务的会员和相关技术管理专家，在武汉黄鹤楼酒厂举行了工作总结大会，会前专门组织大家前往该厂内的中国共产党历史及发展教育展厅，进行了党的历史学习，参观了中国共产党在湖北的发展历程，受到了一次较

为系统和全面的党史教育，使大家深刻认识到坚持中国共产党领导的重要性和现实意义。2020 年为了帮助协会的会员企业参与市场竞争，协会为多个会员企业提供了商业策划服务。先后帮助广东依明机械科技有限公司武汉研发中心、武汉金召科技有限公司、湖北绿冷高可节能技术有限公司、湖北万州电气股份有限公司，进行了政策或项目申报服务。

为了广泛与国内同行业协会交流合作，本协会受邀与南京市节能环保产业协会、安徽省节能协会、山东省节能协会、常州市节能协会、内蒙古节能协会建立了相互合作联系群，相互交流经验，互相介绍项目需求信息，为技术推广应用提供了市场基础。针对疫情防范的要求，本协会参加了由中关村现代能源环境服务产业联盟（EESIA）等 10 个省市行业协会共同署名支持的“绿云会”互联网+能源+节能的线上技术推广交流活动，现已经开展了第 7 期宣传推广，既扩大了协会影响力，又将为本协会会员提供技术推广交流平台。

六、秘书处日常服务工作

协会从 2018 年开始对协会的网站进行了改版和更新，同时增加了微信公众号宣传平台，扩大了社会影响力，许多新会员都是通过网上宣传后主动加入协会。2020 年秘书处继续对协会网站和公众号进行日常维护和管理，在发展新会员方面积极努力，不断扩大会员数量 20 多家，并且重新设计和开始对新入会的会员单位，发放会员证牌和会员证书，不断扩大影响力。协会财务

管理工作不断加强，各种规章制度也不断完善，在协会会长办公会、理事会的领导下，在会员单位的支持下，对协会秘书处人员开始准备进行调整，并将加强秘书处的管理，提升服务水平，尽心尽责地搞好协会日常服务工作。

2021 年度协会工作计划

因湖北武汉突发的重大疫情的影响，2020 年的协会工作深受影响，复工复产问题较多，会员单位也面临困难较多。因此，2021 年必须抓紧时间，克服困难完成全年工作任务。

在 2020 年 11 月，国家主席习近平再次对全社会宣布：“中国将提高国家自主贡献力度，采取更有力的政策和举措，二氧化碳排放力争于 2030 年前达到峰值，努力争取 2060 年前实现碳中和。我们将说到做到！”这是党中央发出的总号召令，为我们节能行业带来了喜讯。国家各委办纷纷快速提出了管理办法和指导意见。1 月份国资委明确提出要求：“坚持节约优先、保护优先。坚持节约资源和保护环境的基本国策。积极建设资源节约型和环境友好型企业，推动企业产业结构调整 and 转型升级，促进企业可持续发展。”

2 月份中央人民政府发布《国务院关于加快建立健全绿色低碳循环发展经济体系的指导意见》，明确四条基本原则：“一是坚持重点突破。以节能环保、清洁生产、清洁能源等重点率先突破，做好与农业、制造业、服务业和信息技术的融合发展，全

面带动一二三产业和基础设施绿色升级。二是坚持创新引领。深入推动技术创新、模式创新、管理创新，加快构建市场导向的绿色技术创新体系，推行新型商业模式，构筑有力有效的政策支持体系。”

时至今日，全国碳交易市场正式启动，国家生态环境部、国家能源局、国家电网、各省市都不断提出了 3060 碳达峰和碳中和实现计划目标，这对我们节能行业起到了巨大推动和发展机会。因此协会结合我们会员企业的实际，提出如下工作计划：

1、继续打造和完善两个协会服务平台

继续发挥众包服务平台的作用，把节能诊断服务做得更好。2021 年继续要完成工信部公益节能诊断服务项目任务，联合协会有关会员单位，采取新的诊断方式和合作模式，全面完成当年用能企业的诊断任务及相关工作，进一步扩大省协会在湖北省节能行业的引领作用和专业服务内容，重点是要开花结果，取得社会和经济效益双丰收。着重落实去年已经有明确需求的项目落地，让用能企业真正感受到节能带给他们的效益。

加快协会的能源与节能大数据平台创立，建立全新的商业化服务模式。数字经济已经成为我国各行业高质量发展的基础，2021 年正好也是节能行业高质量产业化发展的必备条件，大数据平台正当其时。协会在成立节能众包服务平台之后，着力推进的就是省协会的第二个大平台“能源大数据平台”建设工作。2021 年 2 月 26 日下午，在湖北省节能协会办公室召开了第一次综合

能源在线监测和节能诊断系统专班（筹备）工作会议。会上，大家从各自专业角度充分讨论了用能单位的能效（主要面对用电）在线监测诊断业务的市场需求、客户特点、技术状况、实施方案、推广思路等方面的相关问题。2021年3月1日，结合会议精神，通过征求各自意见，对近需要开展的工作做如下计划：1、由会员单位武汉舜通智能科技有限公司牵头，于2021-3-8之前完成相关业务推广所需的各种文案编写工作；2、拿到推广文件后，召开第二次专班讨论会，讨论试点（种子）客户的帅选工作，确定试点单位以及推广方式、试点方案、试点效果检验方法等；3、在试点过程中，由专班牵头，研究业务盈利模式、单位之间的合作方式等；力争2021年4月份拿出具体方案。

抓项目出成果。继续完成武汉新芯公司、潜江方圆钛白有限公司、武钢维尔卡钢丝绳有限公司、钟祥大生化工、双星东风轮胎有限公司的业务项目，完善技术方案，回收尾款，在不断增加客户服务粘度的同时争取更多地新业务项目，为会员企业创造更多的市场机遇同时为协会带来良好的社会美誉度。

2、加强协会专业委员会机构创立，鼓励会员单位牵头形成专项技术产业链

大力支持组建专委会。对有条件的骨干会员，支持其组建协会下的专委会，扩充协会的技术服务团队实力建设。为贯彻湖北省节能协会宗旨，更好的服务会员企业，发挥照明产业上下游的资源优势，共同推进湖北省智慧照明节能事业发展。协会根据会

员企业光宇锦业（武汉）智能科技有限公司申请成立智慧照明专业委员会的要求，将帮助其进行相关组建、运营工作，争取在4月份完成湖北省节能协会智慧照明专委会的成立及开展运营。专委会成立后，将遵守国家相关法律法规，在省节能协会领导下，抓紧有序开展智慧照明行业标准制定、质量监督与管理、技术理论研究、学术交流、科普宣传、技术培训以及新技术推广应用，维护会员单位合法权益，加强业内交流与合作，成为省节能协会智慧照明产业对外交流合作的窗口。

今年，协会还将策划组建技术标准、节能项目验收、企业技术规范一体化的专项标准化专业委员会，推进技术产品、项目验收、产业化发展一条龙合作共赢，打造各类节能技术应用的示范样板项目，争取得到市场的认可，政策的支持，用户的信任。

3、开展产业化培育扶持计划，协会与会员同成长

2020年12月协会根据国家在“十四五”期间将加大对实体经济资金支持政策的判断，发布了“关于征集《湖北省内节能产业规模化发展的企业及项目资料》纳入2021年重点产业扶持计划的通知”。2021年2月份协会就湖北省本省的产业布局和特点，按照协会征集《节能产业规模化发展企业及项目资料》通知的要求，根据企业自愿原则结合企业的技术基础条件和市场发展空间，下达了2021年第一批重点扶持计划企业名单，正式组织第一批5家会员企业开展了产业扶持启动会，为武汉富世达能源科技有限公司、光宇锦业(武汉)智能科技有限公司、湖北谁与争

锋节能灶具股份有限公司、武汉科来能源科技有限公司、汉谷云智（武汉）科技有限公司提供服务，通过启动会的形式给企业家融智、融资，助力企业快速发展。

4、加大与行业相关部门的合作，联合好省内地市一级的节能协会

加强与政府及有关机构的合作。积极争取湖北省发改委、经信厅、机关事务局主管部门的支持指导，加强与湖北省节能监察中心、武汉市节能监察中心等地市主管部门的合作，争取在项目政策、培训业务和论坛组织活动上实现项目落地。

该项工作已经正式启动，广泛吸纳加入本协会，安排在5月份-6月份完成。协会拟在湖北省挑选比较积极的地市节能服务机构进行合作，扩大省节能协会的影响力和服务能力。已经与襄阳市节能协会、十堰市节能协会，还有与节能产业链的相关协会加强合作，形成区域、资源、技术的优势互补，推动全省各地节能产业的良好互动发展。协会2021年元月份在武汉科来能源有限公司召开了与襄阳市节能协会的对接会，取得了良好的效果，今年希望在下一步的配合过程中将湖北省节能协会的服务模式和供应链体系借助当地的节能服务机构走进企业和用能大户，实现助力企业节能降耗、用能水平提升。

5、加强协会组织机构的完善，提高管理水平和效率

召开换届理事大会。2021年是协会改选换届之年，受去年疫情影响，协会改选换届工作延迟，协会计划在2021年4月初必

须完成协会换届大会召开工作并提交全年工作计划。在此之前对全体副会长单位、理事单位、部分会员单位进行走访，了解大家的心声和经营情况、企业诉求，为下一步节能行业在湖北省的发展打下基础。

完善协会功能性党支部的组织管理。定期开展学习交流活
动，安排并组织党员与积极分子参观党史教育基地，利用各种形式开展丰富多元化的线上线下学习，发挥其模范和先进作用，用正能量引导协会的业务工作，推进协会按照党的方针政策开展好工作。

继续扩大协会知名度。加强协会宣传，继续办好协会门户网站和公众号的宣传平台，为会员提供更多需求信息和政策服务。发展和扩大会员企业，增强协会影响，提高和充分发挥协会作用，走访会员企业。2021 年是我国实施第十四个五年规划和二〇三五年远景目标新的开局之年，也一定是不平凡的一年。协会在新一年的年初，就已经迎来了多家新的入会会员单位，新的血液融入协会给所有的成员带来了新的合作机遇和气象，即丰富了协会的会员结构同时也扩大了协会的影响面。协会计划在 3 季度完成对全体协会会员的梳理工作，对每一家会员企业的经营情况、企业诉求、产品特点、盈利模式、管理经验做到充分了解，掌握一手资料，一方面积极为企业生产经营中遇到的痛点、难点寻求解决方案，另一方面也为下一步协会的产业化扶持计划和政府主管部门摸底、调研。机会合适时提供多样化的服务来满足会员企

业需求。力争通过协会秘书处、会员部的努力工作，2021 年会员企业突破 150 家。

6、扩大协会的办公经费来源，力争实现收支平衡

从 2021 年起，要重点考虑协会办公经费的稳定来源，争取能够聘请专职办事人员负责秘书处日常事务工作。根据协会发展需要，研究筹建新型的综合节能服务实体公司可行性，不断探索深化项目落地转化机制，扩大协会办公经费收益来源，使之可持续发展。

会员同志们，实现“十四五”规划和二〇三五年远景目标，意义重大，任务艰巨，前景光明。协会将进一步完善党支部的建设，认真组织学习好党的方针政策，充分领会党的十九大会议精神，调动全体会员的积极性，为协会顺利发展建言献策，把自身业务与协会业务结合起来，相互促进，共同发展，我们的节能事业一定会更好！

湖北省节能协会

2021 年 4 月 20 日

湖北省节能协会第五届理事会

2020 年度财务工作报告

(审议稿)

各位代表:

我受省节能协会第五届理事会委托,向第六届第一次会员代表大会做第五届理事会财务工作报告。湖北省节能协会自 2017 年 12 月底会各界进行正式脱钩以来,在各级行业主管部门的关心和支持指导下,在社兄弟协会和协会技术管理专委会各位专家们的帮助下,在各位会长单位、理事单位以及全体会员的大力支持下,协会围绕着服务政府和企业、推动行业顺利发展、大力促进节能减排、开展节能诊断众包服务、完善协会组织建设、提高协会自身财务管理、推进协会两个效益平稳发展等方面,取得了一定的成效和扩大了协会平台影响力。协会注重遵守国家各项财税政策,保证了协会工作正常顺利运行。

一、完善和建立协会的财务管理制度

根据省协会章程之规定,本会建立了严格的财务管理制度,保证会计资料合法、真实、准确、完整。

首先,省协会于 2018 年初就专门制定了《湖北省节能协会会费管理办法》,明确了会费的收费标准和使用规定,确保会费收取和支出均按相应规范执行。为完善协会财务内部管理,制定了财务报销管理制度,使得财务审批有章可循。

省协会 2018 年开始创立了“节能咨询诊断众包服务平台”，在取得初步成效的基础上，根据工信部《关于组织开展 2019 年度工业节能诊断服务工作的通知》要求，考虑该项工作必须投入人力和物力，其基本工作经费必不可少。为了调动会员单位的积极性，专门制定了湖北省节能协会《参加公益性节能诊断服务工作的经费及补贴的（试行）管理办法》，在会员单位的大力支持下，省协会连续两年（2019 和 2020）成为工信部第三方节能诊断服务机构，为协会业务创收奠定了基础。协会自 2018 年以来，先后为武汉新芯集成电路公司进行的能源审计和节能诊断咨询服务，为潜江钛白化工公司进行项目能评报告咨询服务，为多个会员单位提供策划咨询服务，为武钢维尔卡公司提供了空压机供气长期技术运维服务，还有多个涉及水泥、化工、钢铁行业的新型节能电机、节能水泵、余热利用、天然气节气改造项目等，正在逐步组织实施。协会开始从单一会费收入为主，转为以市场服务收入为主。在 2020 年武汉面临突如其来严重疫情的情况下，协会还吸纳了 17 家新入会的新会员，共计收取会费 34000 元，而项目咨询服务收入则为 69000 多元。

二、财务收支情况

根据民政厅指定的审计公司对协会 2018 年至 2020 年的财务状况统计，湖北省节能协会总收入为 291,728.16 元，其中：会费收入 108,000.00 元，占总收入的 37.02%；提供服务收入 183,669.91 元，占总收入的 62.96%，缴纳税费 4859.35 元。协会

总支出 561,195.20 元，其中：业务活动成本 156,944.10 元，占总支出的 27.97%；管理费用支出 396,045.47 元，占总支出的 70.57%；筹资费用支出 4,881.90 元，占总支出的 0.87%。仅 2020 年协会总收入 10 万多元，开支 17.8 多万元，其中：业务活动成本 15 万多元，管理费用 2.6 万元。

三、第五届理事会期间财务审计情况

省协会的换届离任审计公司是由湖北省民政厅根据政策指定安排，审计公司对协会提交的资产负债、业务收支情况以及经济责任履行情况进行了审计，审计公司对协会财务情况提出 2020 年年度财务审计意见：“湖北省节能协会财务报表已经按照企业会计准则和《民间非营利组织会计制度》的规定编制，在所有重大方面公允反映了湖北省节能协会 2020 年 12 月 31 日的财务状况以及 2020 年度的经营成果及现金流量”。

审计公司对湖北省节能协会第五届理事会法定代表人冬光林任职期间(2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日)的换届离任审计，审计评价结论：“2018 年 1 月 1 日至 2020 年 12 月 31 日，湖北省节能协会第五届理事会法定代表人冬光林任职期间，协会运营正常。审计未发现重大违纪违规行为。”

四、继续加强协会财务内部管理

尽管协会财务状况开始有了好转，但协会财务管理仍有许多值得提高之处。从总体上而言，每年会费收缴不足 40%，协会的

总收入较低，无法充实专职工作人员，导致协会的许多工作、业务以及服务都很欠缺。为保证协会业务工作的正常开展，协会秘书处将积极采取措施，鼓励会员单位按时缴纳会费，积极争取主管部门的政府采购服务，扩大经营性收入，争取步入良性循环发展。同时，2021年协会财务工作的重点将严格内部财务管理，精打细算，费用管控，开源节流，力争收支平衡，使财务管理工作科学、及时、准确、有效、合理，努力保证协会业务工作可正常开展。其工作计划如下：

（1）继续按协会各项业务需要，及时完善财务相应有效的管理制度，按照审计公司提出的合理建议，将日常费用报销与协会业务活动和项目结合起来，按业务工作进行成本费用归纳管理，使各项业务能够进行绩效评判，做好费用合理使用。

（2）取消财务现金账，全部采取网银方式进行资金和费用的收支管理。继续加强与代账财务公司的协调和督促力度，并继续执行好财务凭证的交接制度和财务资料管理，每月进行对账管理。

（3）根据协会所属专委会和服务平台的业务特点和具体情况，在统一财务管理的基础上，不断学习、创新工作模式，做好会费收取及服务工作的。

综上所述，今后协会将严格按照相关财务管理规定，进一步做好财务工作，不断提高管理水平，自觉接受行政主管部门和全

体会员的监督，加强会费收支管理，把协会管理工作做得更细更严更好。

湖北省节能协会党支部 2018-2020 工作总结

-----支部书记唐文红

在中共湖北省发展改革委直属机关委员的正确领导和大力支持下，湖北省节能协会党支部自 2017 年 11 月 28 日成立三年以来始终以学习贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想为统领，坚决做到“两个维护”，扎实开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动，抓党史教育，做好学习强国不断促进支部党建工作与日常工作深度融合。2021 年习近平总书记提出了 2035、2060 碳达峰碳中和的目标，对我们节能产业是一个巨大的鼓舞和指引。结合近 3 年的党支部工作，给今天的与会代表做工作总结如下：

一、主要工作

（一）用心开展“不忘初心、牢记使命”主题教育活动

主题教育活动开展以来湖北省节能协会党支部按照“守初心、担使命、找差距、抓落实”的总要求，深刻领会上级精神，坚持步调一致，做到确保标准、务求实效。以深入学习为抓手，凝聚共识为导向，始终把学习教育、调查研究、检视问题、整改落实贯穿主题教育全过程，聚焦高质量发展湖北省节能事业，助力 2035、2060 碳达峰碳中和目标实现。

一是高度重视，把落实精神指示贯穿始终。党支部以深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想为统领，把开展主题教育作为一项重大政治任务，从讲政治的高度出发，切实抓好主题教育各项活动内容落实，切实做到学在深处、干在实处、走在前列。

二是真学深学，把学习教育贯穿始终。党支部结合主题党日活动，采取灵活多样的方式推动“不忘初心、牢记使命”主题教育各项活动落实。通过学习中共湖北省发展改革委直属机关委员关于主题教育的会议精神，习近平总书记视察武汉重要讲话精神和党章党规等法规政策，使全体党员干部的党性修养不断得到锻炼，进一步坚定了信仰、触动了思想灵魂，强化了使命担当。

三是求真务实，把调查研究贯穿始终。党支部紧贴工作实际，坚持深入调查研究，做到求真务实、更接地气，始终把推动节能协会高质量发展为中心任务，坚持把日常节能诊断作为开展主题教育工作的重要步骤，全面的有效途径，深入践行党的根本宗旨的重要抓手，以求务实的工作作风，持续深入一线开展节能调研活动，把解决问题、节能降耗作为节能的出发点和落脚点，通过深入调研摸清情况、厘清问题，提出对策措施。

四是固强补弱，把检视反思贯穿始终。党支部紧抓检视问题，坚持深挖细查，以正视问题的自觉和刀刃向内的勇气，找准差距不足，深刻剖析根源，为整改落实提供精准靶向。积极落实主题教育“五对照五检视”和对照党章党规找差距等活动要求，广泛

征集意见建议，深入开展谈心谈话，始终坚持问题导向，召开支部委员会和支部党员大会扎实开展检视问题找差距、制定措施抓落实。结合支部检视自查的问题，坚持“对照目标要求、模范典型”，把规矩立起来、标准严起来，促进党员干部在自我检视上深化再深化，做到检视问题触及灵魂，整改措施落地见效。

五是对标对表，把整改落实贯穿始终。党支部深入开展整改整治，坚持真抓真改，做到即知即改、立行立改。始终把“改”字贯穿始终，结合学习调研发现的问题和自查检视出的问题，支部和党员个人分别梳理形成问题清单，进一步制定整改措施、确定整治重点、明确整治责任，真刀真枪解决问题，以整改落实成效检验主题教育成果。

（二）严格落实党组织各项制度

工作中，党支部始终以严格落实党组织制度和上级决策部署为抓手，充分发挥党支部的核心领导作用，不断提升党支部凝聚力、战斗力。

一是严格落实会议制度。党支部书记严格落实“三会一课”和“一岗双责”制度，以党的民主集中制原则为准绳，在抓节能具体业务工作中，充分发扬民主，始终坚持重点工作、重大事项必须由支委会或支部党员大会会议研究决定，杜绝一言堂现象出现。

二是合理安排党日活动。党支部每周用半天时间进行党的组织活动，主要用于学习传达上级文件和会议精神、党员干部理论

学习、工作情况交流汇报等工作有力促进了党建工作与促进业务的紧密融合。

三是做好党课辅导。党支部能够严格落实党课制度，结合主题教育工作扎实开展专题讲党课活动。通过支部书记带头学、带头讲，不断提高全体党员干部参加活动的积极性和主动性。

四是严格落实报告工作和党员汇报制度。党支部书记能够按季度和工作阶段向中共湖北省发展改革委直属机关委员党总支汇报工作和党支部全面建设情况，并认真听取支部党员干部的意见建议，促进党支部自身建设能力不断提升。同时，党支部根据工作和个人实际情况采取定期和随机的方式灵活开展谈心谈话活动，及时了解掌握人员思想动态、党风廉政建设和业务工作开展情况。

（三）不断加强党风廉政建设

按照党风廉政建设职责的要求和个人党风廉政建设承诺书，结合日常实际工作，形成齐抓共管，各负其责的工作格局，保证党风廉政建设和反腐败工作的各项任务落到实处。同时，围绕中央党风廉政建设指导思想，组织党员深入学习《中国共产党纪律处分条例》、《中国共产党廉洁自律准则》等党纪政纪和法律法规，教育全体党员务必自重、自省、自警、自励，牢固树立共产主义世界观、人生观、价值观，真正提高大家遵纪守法的自觉性，增强拒变防腐能力。

（四）抓好意识形态领域工作建设

根据上级关于意识形态领域工作要求，在中共湖北省发展改革委直属机关委员的指导帮助下，湖北省节能协会党支部把学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的十九大精神作为长期的首要政治任务，紧密围绕中心工作，找准立足点，发挥思想引领的重要作用，不断筑牢意识形态领域思想防线，确保各项工作稳步开展。

一是加强组织领导。支部书记认真履行意识形态工作“第一责任人”职责，加强机制制度建设，把意识形态工作纳入党建工作责任制，明确党员职责，切实把意识形态工作抓在手上、把职责扛在肩上，压紧压实主体责任。

二是加强理论学习。支部将意识形态工作列入年度学习计划，切实做好思想政治教育工作。定期组织开展意识形态工作为主要内容的专题学习，传达学习意识形态工作有关文件精神，深入开展意识形态工作宣传教育，支部全体党员意识形态工作认识得到了进一步提高。

三是加强网络舆情管理。贯彻网络意识形态工作责任制，在单位官网和微信公众号开展舆情监控，做好网络领域意识形态工作，强化正面宣传，加强形势研判，建立应急预案，高质量做好舆情防控工作。

二、存在不足

围绕党支部核心堡垒作用的发挥，工作中还存在一些不足：一是组织开展活动创新不够。对落实全面从严治党要求的创新举措还不多，加强党员思想政治建设方式方法还有待进一步探索，如对“微党课”、网络媒体的运用还不够。二是对照党章党规，抓支部全面建设力度不够。党员的集中学习形式单一，缺乏对科学文化、基本技能、法制理念、文化素养的教育，使得一些党员对政治学习兴趣不浓。三是工作开展的针对性、持续性不够。有的同志缺乏对理论学习重要性的认识，学用结合不够、论钻研不够，理论学习成果对实际工作指导性不强，活动形式比较单一。四是调查研究不够。虽然协会支部是促进湖北省节能协会高质量发展，但实际工作中做的还不够，深入基层一线调研经常性和深度不够，对破解难题研究思考的不够，缺少行之有效的办法举措。五是人员流动性如何克服。支部党员段殿勇同志调离原单位赴江苏企业任职、魏松同志因个人原因离职等也是支部工作需要注意的一个现象，如何吸纳更多的会员企业党员同志加入协会党支部，还有让那些分散的党员同志找到党组织大家庭，就成为支部工作的一个重点。

三、下一步努力方向

下一步，党支部将结合日常工作职能，持续推动“不忘初心、牢记使命”主题教育工作常态化发展，深入抓好主题教育成果转化

化落实工作，以学习习近平新时代中国特色社会主义思想主线，以《党章》《准则》《条例》等法规制度为根本抓手，引导全体党员聚焦干事创业，在工作实践中找准位置、发挥作用、担当作为，不断推进节能产业健康高效发展。

（一）深入学习党的十九大精神，用习近平新时代中国特色社会主义思想武装头脑

支部将持续推进“不忘初心、牢记使命”主题教育常态化，全方位抓好学习研讨活动。通过深入学习马克思主义和习近平新时代中国特色社会主义思想，读原著、学原文、悟原理、深刻理解其核心要义和丰富内涵，切实把学习成效转化为干好本职工作、推动事业发展的生动实践，深入激发爱岗敬业热情，积极投身到会展事业中。针对当前复杂多变的国际国内形势，党员要时刻保持政治上的高度警惕，不断增强政治敏锐性和鉴别力，不断加强“自我净化、自我完善、自我革新、自我提高”，在平凡的岗位上做出自己应有的贡献。

（二）狠抓制度落实，严肃党内政治生活

坚决贯彻落实党章党规、《中国共产党支部工作条例(试行)》，坚持主题党日活动和理论学习制度，以“学习强国”平台和“三会一课”为抓手，推进支部党员政治理论素养和业务能力不断提升。始终坚持高标准、严要求，更加严格地遵守各项规章制度，时时处处以《党章》、《准则》《条例》等法规制度为行为准则，

不该说的话不说，不该做的事不做，服从大局听招呼。自觉做到在思想上、政治上、行动上头脑以习近平同志为核心的党中央保持高度一致。工作中主动锻炼意志品质，提高思想境界，自觉接受监督，保持高尚的道德情操，筑牢拒腐防变的思想防线，不断强化风险意识、忧患意识。时时刻刻自重、自省、自警、自励，真正做到自身正、自身硬、自身净。

（三）强化宗旨意识，加强服务型党组织建设

以帮助基层解决实际困难为落脚点，持续深入开展调研工作，积极发挥行业协会桥梁纽带作用，进一步指导湖北省节能行业健康、有序、规范发展。坚持理论联系实际，以高度的政治责任感、使命感和爱岗敬业的事业心，勇于实践，充分发挥主观能动性，真正做到全心全意为人民服务。与此同时，工作中遇到问题多看多问多想，以脚踏实地、勤勤恳恳的扎实作风，发扬解放思想、开拓创新、敢于担当的优良传统和作风，努力开拓干事创业新局面，全面促进服务型党组织建设。

同志们，伴随着时代的发展，在这样百年未有之大变局的新时代，让我们紧密的团结在以习近平同志为核心的党中央周围，立足自身工作，做好日常事务，用功成不必在我的态度服务好每一次上级交办的任务，学好党史、学习强国！同志们，让我们省节能协会党支部在中共湖北省发展改革委直属机关委员的指导下，团结一心不负韶华！

湖北省节能协会第六届换届选举办法

一、组织召开理事会筹备以下工作

1. 确定新老会员单位名单、参加大会的会员代表名单。由协会秘书处会员部提供换届后的全部会员单位名单，包含企业、事业单位（非一类参公）、设计规划、各类院校、行业协会的会员名单。

2. 召开理事会成员会议（超过总数的 2/3），讨论推荐下届理事、监事人选。理事人数不得超过会员总数的 1/3，党政干部严禁在行业协会（商会）兼职；

3. 讨论推荐下届社团负责人候选名单。社团负责人包括会长、副会长、秘书长。推荐的副会长人数,不超过理事的 1/3 且最多不超过 10 人。会长为法定代表人，且不得担任其他社团会长及法定代表人，会长、副会长必须由本专业（领域）的优秀人士担任,秘书长为专职，通过选举产生（行业协会中，会长、副会长必须由本行业的优秀企业家担任，会长、秘书长不得来自同一会员单位，且连任不超过 2 届）；

4. 审议本届理事会工作报告（草案）和财务报告（草案），对本届理事会的财务状况进行审计并出具审计报告；

5. 审议章程；

6. 审议会费标准（注：本次换届不修改会费标准）。会费标准的额度应当明确，不得具有浮动性。

7. 审议社团换届选举办法（由秘书处负责起草）。

二、换届前需向登记管理机关申报的材料

召开换届大会，协会秘书处应提前 30 日向登记管理机关报送下列材料：

1. 理事会《会议纪要》；
2. 会员大会议程；
3. 会员名单；
4. 推荐的下届理事、监事候选名单；
5. 推荐的负责人候选名单（负责人包括会长、副会长、秘书长，要素包括姓名、年龄、单位、职务或职称）；
6. 章程；
7. 会费标准；
8. 本届理事会工作报告（草案）、财务报告（草案）及财务审计报告；
9. 社团换届选举办法；

以上资料经登记管理机关审核通过后，社团方可召开会员大会或会员代表大会。（行业协会商会换届资料经审核通过后，需在召开会员大会或会员代表大会前 15 日内，通过网站等公共媒

体将负责人候选名单向会员进行公示，公示时间为 7 天。公示完后，须向登记管理机关提供公示截屏和公示结论的说明，方可召开会议）。

三、召开换届大会后需办理的手续

换届大会结束后，协会秘书处需在 30 日内至登记管理机关办理章程核准手续（含章程核准表和 3 份通过的章程、大会会议纪要、会费标准、负责人名单等 5 项内容）。可同时至登记管理机关办理相关变更、备案、更换登记证书等手续。

关于《湖北省节能协会章程》的修改说明

—第六届会员大会第一次会议（2021年4月）

全体会员：

根据省民政厅有关行业协会章程示范文本要求，为进一步规范本协会的管理，对本协会章程作了部分章节内容修改，现将修改部分说明如下：

在第一章第七条本会的住所中，将“武汉市东湖开发区珞喻路光谷国际广场 B 座十楼”修改为“武汉市江汉区后襄河北路 59 号海马中心 2701 室”。

特此说明

湖北省节能协会

2021年4月

湖北省节能协会章程

第一章 总则

第一条 本协会名称：湖北省节能协会（以下简称本会）。英文名称为：Hubei Energy Conservation Association. 缩写为：HBECA。

第二条 本会性质：由湖北省内从事节能减排相关领域的企、事业单位（具有行政管理职能的除外）以及相关经济组织自愿组成的全省性、行业性、非营利性的社会团体。

第三条 本会的宗旨：遵守宪法、法律、法规和国家政策，遵守社会道德风尚，依照国家和湖北省相关法律法规和政策，坚持节约资源的基本国策，落实科学发展观，以促进能源合理利用，以提高能源利用效率和水平为准则，以实现经济效益、环境效益和社会效益相统一为目的，紧紧围绕节能减排中心工作，开展调查研究、宣传培训、咨询服务和组织节能减排技术开发及推广等活动，在政府和行业、企业之间发挥桥梁纽带作用，为推进我省能源节约事业更好的发展，为建设资源节约型、环境友好型社会和国民经济可持续发展服务。

第四条 本会的登记管理机关是湖北省民政厅社会组织管理局，接受行业管理部门和登记管理机关的业务指导和监督管理。

第五条 本会建立重大事项报告制度。

本会召开理事会、会员（代表）大会等重要会议，应提前 15 日向登记管理机关报告。本会召开大型学术报告会、承接研究课题和调查课题、接受捐赠等活动，应在事前 7 个工作日内报行业管理部门和登记管理机关备案。本会举办庆典、研讨会、论坛等活动，应在每年 1 月和 6 月，申报当年举办活动计划，列入计划后，应在活动前 10 天报登记管理机关审批后方可实施。本会组团出国出境、与境外组织交流交往，接受境外捐款等，在活动前 10 个工作日内向政府相关职能部门和登记管理机关报告，需办理手续的，应办理相关手续。

第六条 本会依照中国共产党党章及相关规定，建立党的组织和群团组织，开展党的活动和群团工作。

第七条 本会的住所：武汉市江汉区后襄河北路 59 号海马中心 2701 室。

第二章 业务范围

第八条 本会业务范围：

（一）贯彻国家和省有关节能法律法规，宣传节能领域的方针政策，促进企业节能降耗，提高能源利用效率，在政府、行业、企业以及社团之间发挥桥梁和纽带作用。

（二）开展我省能源利用现状调查、节能管理和节能技术等专题研究，为政府有关部门宏观决策提供依据，协助制定有关规划、政策法规和相关行业标准。

(三) 组织推广节能、节材及资源综合利用(环保)的新技术、新工艺、新材料和新产品,为企事业单位提供节能管理、技术、产品、信息咨询。

(四) 组织各种形式的培训,为会员培训有关节能技术、管理人才,提高其管理和专业技术水平。

(五) 协助会员开展节能规划、节能诊断、改造、运行、管理等服务。

(六) 积极开展与国内、外相关的机构和组织的学术交流与合作,组织会员参加国际国内专业会议及参观有关的国际展览会、博览会等活动,协助会员引进先进节能技术,积极支持我省优秀节能产品和技术走向国际市场。

(七) 接受政府相关委托,开展业务范围内的其他工作。

(八) 加强本会与其它有关社会团体之间的业务联系,开展有益于协会和会员之间的学习交流活动。

第三章 会 员

第九条 本会实行会员制。本会会员为单位会员。

第十条 申请加入本会的会员,必须具备下列条件:

- (一) 拥护本会的章程;
- (二) 有加入本会的意愿;
- (三) 在本会的业务(行业)领域内具有一定的影响;
- (四) 是本行业的生产(或销售)企、事业和相关经济组织。

(五) 单位会员应合法经营，有良好的社会形象。

第十一条 会员入会的程序是：

- (一) 提交入会申请书；
- (二) 经本会理事会讨论通过；
- (三) 由理事会授权秘书处发给会员证。

第十二条 会员享有下列权利：

- (一) 本会的选举权、被选举权和表决权；
- (二) 参加本会的活动；
- (三) 获得本会服务的优先权；
- (四) 对本会工作的批评建议权和监督权；
- (五) 入会自愿，退会自由；
- (六) 对本会会费收支情况提出质询的权力。

第十三条 会员履行下列义务：

- (一) 执行本会的决议；
- (二) 维护本会的合法权益；
- (三) 完成本会交办的工作；
- (四) 按会员大会 2/3 以上会员无记名投票表决通过的标准缴纳会费；
- (五) 向本协会反映情况，提供有关资料；
- (六) 积极参与社会公益事业。

第十四条 会员退会应书面通知本会，并交回会员证。

会员如果两年不缴纳会费或不参加本会活动的，视为自动退会，

本会将以书面形式取消该会员资格。

第十五条 会员违反行规行约，损害消费者利益和行业形象，或者会员采取不正当竞争行为的，经理事会决定，视情节轻重给予批评、同业制裁、除名等惩戒措施。造成严重后果的，本会将配合国家有关职能部门予以查处。

第四章 组织机构和负责人的产生、罢免

第十六条 本会的最高权力机构是会员大会，会员大会的职权是：

- （一）制定和修改章程；
- （二）选举和罢免理事、监事，会长、副会长、秘书长；
- （三）审议理事会的工作报告和财务报告；
- （四）制定和修改会费标准；
- （五）决定终止事宜；
- （六）决定其他重大事项。

第十七条 会员大会须有 2/3 以上会员出席方能召开，其决议须经到会会员 2/3 以上表决通过方能生效。

第十八条 本会每五年召开换届大会（会员大会每届最长不得超过 5 年，最短不得少于 1 年）。因特殊情况需延期换届的，须由理事会表决通过，报登记管理机关批准。但延期换届最长不超过一年。

第十九条 本会每年召开一次会员大会。理事会认为有必要

或经五分之一以上会员提议的，可以临时召开会员大会。

第二十条 理事会是会员大会的执行机构，在会员大会闭会期间领导本会开展日常工作，对会员大会负责。理事由会员大会选举产生，理事人数不超过会员数的 1/3。

第二十一条 理事会的职权是：

- (一) 执行会员大会的决议；
- (二) 筹备召开会员大会；
- (三) 向会员大会报告工作和财务状况；
- (四) 决定会员的吸收、除名和奖惩；
- (五) 决定设立办事机构、分支机构、代表机构和实体机构；
- (六) 决定副秘书长、各机构主要负责人的聘任；
- (七) 领导本会各机构开展工作；
- (八) 制定内部管理制度；
- (九) 决定其他重大事项。

第二十二条 理事会须有 2/3 以上理事出席方能召开，其决议须经到会理事 2/3 以上表决通过方能生效。

第二十三条 理事会每年至少召开一次会议；1/3 以上的理事提议召开理事会的，可以临时召开理事会会议。情况特殊的，经登记管理机关同意后可以通讯形式召开。

第二十四条 本会设会长一人，副会长若干人（副会长人数不超过理事的 1/3 且不超过 10 人），秘书长一人。

第二十五条 本会负责人（会长、副会长）从理事中推荐，

经民主选举程序，通过会员大会以无记名投票方式选举产生。

第二十六条 秘书长为专职，由理事长提名，通过选举（聘任或者向社会公开招聘）产生。

聘任或者向社会公开招聘的具体方式由理事会研究确定，聘任或者向社会公开招聘的秘书长任期不受限制。聘任或者向社会公开招聘的秘书长不是理事，但可以列席理事会会议。

第二十七条 本会换届选举工作由理事会负责，可成立由理事代表、监事代表和会员代表组成的专门选举委员会或领导小组，负责提名新一届负责人候选人，并组织换届选举工作。

第二十八条 本会新一届负责人候选人应当于换届前 15 日向全体会员公示，公示期为 7 天。

第二十九条 本会负责人自觉接受有关方面的监督，会长每年向理事会进行述职。

第三十条 本会产生新一届负责人后，应当自产生之日起 30 日内到登记机关履行变更手续。

第三十一条 本会会长、副会长由本行业优秀企业家担任。本会会长、副会长、秘书长必须具备下列条件：

（一）坚持中国共产党领导，拥护中国特色社会主义，坚决执行党的路线方针政策；

（二）遵纪守法，勤勉尽职，个人社会信用记录良好；

（三）具备相应的专业知识、经验和能力，熟悉业务情况；

（四）身体健康，能正常履责，最高任职年龄为 70 周岁；

（五）具有完全民事行为能力；

（六）未受过剥夺政治权利的刑事处罚；

(七) 没有法律法规禁止任职的其他情形。

第三十二条 会长、秘书长不得兼任其他社会团体会长、秘书长。

第三十三条 会长和秘书长不得由同一人兼任，并不得来自同一会员单位。

第三十四条 本会会长、秘书长每届任期五年。上述负责人任期最长不超过两届。因特殊情况需延长任期的，须经会员大会 2/3 以上会员代表表决通过，经报社团登记机关批准同意后方可任职。

第三十五条 本会会长为本会法定代表人。本会法定代表人不兼任其他团体的法定代表人。

第三十六条 本会会长行使下列职权：

- (一) 召集和主持理事会；
- (二) 检查会员大会、理事会决议的落实情况；
- (三) 代表本会签署有关重要文件；
- (四) 领导理事会制定年度工作计划和总结工作。

第三十七条 本会秘书长行使下列职权：

- (一) 主持秘书处日常工作，组织实施年度工作计划；
- (二) 协调各分支机构、代表机构、实体机构开展工作；
- (三) 提名副秘书长以及各分支机构、代表机构和实体机构的主要负责人，交理事会通过；
- (四) 决定办事机构、代表机构、实体机构工作人员的聘用；

(五) 负责组织具体活动及与会员的联系工作。

(六) 处理其他日常事务。

第三十八条 本会设立监事一名，监事由会员代表大会过半数以上举手表决选举产生。监事的职权是：

(一) 监督本会的业务活动及财务管理；

(二) 列席理事会会议；

(三) 向会员代表大会报告工作；

监事的任期与理事任期相同。监事不得兼任会长、副会长、秘书长、理事，不得与上述人员有近亲属关系。

第三十九条 本会设立秘书处为办事机构，处理日常事务工作；设立专家委员会，深入指导开展节能低碳研究工作。本会专职工作人员应当参加登记管理机关或业务主管单位组织的岗位培训，熟悉和了解社会团体法律、法规和政策，努力提高业务能力。

第五章 资产管理、使用原则

第四十条 本会经费来源

(一) 会费；

(二) 社会捐赠；

(三) 政府资助；

(四) 在核准的业务范围内开展服务活动的收入；

(五) 利息；

(六) 其他合法收入。

第四十一条 本会根据业务工作需要与会员承受能力制定会费标准，本会会费标准的制订和修改经会员大会以无记名投票的方式表决，并获得 2/3 以上的会员通过后生效。本会会费标准通过后 30 日内及时通知各会员单位。

第四十二条 本会经费必须用于本章程规定的业务范围和事业的发展，不得在会员中分配。

第四十三条 本会建立严格的财务管理制度，保证会计资料合法、真实、准确、完整。

第四十四条 本会配备具有专业资格的会计人员。会计不得兼任出纳。会计人员必须进行会计核算，实行会计监督。会计人员调动工作或离职时，必须与接管人员办清交接手续。

第四十五条 本会的资产管理必须执行国家规定的财务管理制度，接受会员代表大会和社团登记管理机关、同级财政部门的监督。资产来源属于国家拨款或者社会捐赠、资助的，必须接受审计机关的监督，并将有关情况以适当方式向社会公布。本会收支情况每年向全体会员公开，会员认为本会违法收费或违法开支的，可向政府有关部门投诉。

第四十六条 本会换届或更换法定代表人之前，必须接受登记管理机关组织的财务审计。

第四十七条 本会的资产，任何单位和个人不得侵占、私分和挪用。

第四十八条 本会专职工作人员的工资和保险、福利待遇，参照国家对事业单位的有关规定执行或由理事会决定。本会与聘用人员订立劳动合同，明确双方的权利义务。会员单位派驻协会的工作人员工资、福利待遇由原单位解决，并不得低于在原单位工作时的标准。

第六章 章程的修改程序

第四十九条 对本会章程的修改，须经理事会表决通过后报会员大会审议。

第五十条 本会修改的章程，须在会员大会通过后 15 日内，报登记管理机关核准后生效。

第七章 终止程序及终止后的财产处理

第五十一条 本会完成宗旨或自行解散或由于分立、合并等原因需要注销的，由理事会提出终止动议。

第五十二条 本会终止动议须经会员大会表决通过。本会终止前，须在业务主管单位、登记管理机关的指导下成立清算组织，清理债权债务，处理善后事宜。清算期间，不开展清算以外的活动。

第五十三条 本会经登记管理机关办理注销登记手续后即终止。

第五十四条 本会终止后的剩余财产，在登记管理机关的监

督下，按照国家有关规定，捐赠给与本会性质、宗旨相近的社会团体继续用于社会公益事业。

第八章 附则

第五十五条 本章程经修改于2021年4月20日经会员大会表决通过。

第五十六条 本章程的解释权属本会的理事会。

第五十七条 本章程自登记管理机关核准之日起生效。

湖北省节能协会经费管理办法

第一章 总则

第一条 为了充分发挥湖北省节能协会（以下简称节能协会）的作用，确保节能协会活动的正常展开和顺利进行，促进节能协会的发展和壮大，为完成节能协会所提出的任务，根据节能协会章程的规定，我们本着“提高节能协会资金利用率，促进节能协会健康发展”的原则，特制定本经费管理办法。

第二章 经费来源

第二条 凡经理事会批准为湖北省节能协会正式会员，必须按期缴纳会员会费。会员缴纳会费原则为：会员每年缴纳会费为 1000 元，理事单位为 3000 元，副会长和会长单位为 5000 元。会员可自愿一次缴纳多年会费，每年的收费标准按照当届《湖北省节能协会经费管理办法》的会费标准执行。会费是节能协会活动经费的主要来源，由节能协会统收统管。

第三条 节能协会在核准的业务范围内开展咨询服务、编印资料、培训以及承办政府和其他单位委托工作中的有偿收入。

第四条 政府部门的拨款和资助。

第五条 团体和个人的捐赠。

第六条 利息。

第七条 其他合法收入。

第三章 经费支出范围

第八条 节能协会日常工作的办公费用以及有关人员的工资。

第九条 节能协会开展活动所支出的差旅费、通讯费、各种会议费、设备购置费和图书资料费等。

第十条 节能协会出版刊物、编印资料等费用。

第十一条 节能协会组织技术考察以及国际交往活动经费。

第十二条 节能协会工作做出重大贡献的团体或个人的奖励。

第十三条 其他合理性支出。

第四章 经费管理

第十四条 节能协会建立严格的财务制度，做到有章可循，保证会计资料合法、真实、准确、完整。

第十五条 节能协会经费由节能协会秘书处设专职财务人员管理。

第十六条 节能协会会员要在每年六月以前或按照当年收缴会费通知的要求，将会费按规定数额汇寄节能协会秘书处。

第十七条 节能协会的各项支出，须经会长审批。

第十八条 每届会员大会，节能协会理事会应向大会提出交

经费收支报告，供全体会员审议。

第十九条 节能协会经费开支接受有关部门的审计和监督。

第二十条 本办法解释权在节能协会秘书处。

第二十一条 本办法自第六届会员代表大会通过之日起执行。

二〇二一年四月二十日

湖北省节能协会第六届社团负责人名单

1. 湖北亚非节能能源管理股份有限公司

会 长 冬光林（64岁）

2. 湖北省化学工业研究设计院

副会长 唐文红（52岁）

3. 湖北新冶钢有限公司

副会长 程卫国（52岁）

4. 湖北省计量测试技术研究院

副会长 涂 军（46岁）

5. 襄阳市节能协会

副会长 张军红（64岁）

6. 汉谷云智（武汉）科技有限公司

副会长 薛 菲（43岁）

7. 湖北省雷易节能科技有限公司

秘书长 肖学雷（45岁）

监事：

湖北省倍能节电科技有限公司 袁斌（55岁）

湖北省节能协会

2021.4.20

湖北省节能协会第六届理事、监事名单

理事单位及代表名单:

- | | |
|----------------------|-----------|
| 1. 湖北省化学工业研究设计院 | 唐文红 副院长 |
| 2. 大冶特殊钢有限公司 | 程卫国 总经理助理 |
| 3. 湖北亚非节能能源管理服务有限公司 | 冬光林 副总经理 |
| 4. 湖北省计量测试技术研究院 | 涂 军 所 长 |
| 5. 湖北省建筑材料节能检测中心 | 黄清华 主 任 |
| 6. 武汉市节能协会 | 刘家阳 会 长 |
| 7. 中国一冶集团有限公司 | 赖菁辉 副总经理 |
| 8. 湖北省雷易节能科技有限公司 | 肖学雷 总经理 |
| 9. 国网湖北节能服务有限公司 | 王 峻 主 任 |
| 10. 武汉盛帆电子股份有限公司 | 李伟根 副总经理 |
| 11. 湖北省计量测试技术研究院潜江分院 | 晏建安 院 长 |
| 12. 武汉市倍能节电科技有限公司 | 袁 斌 总经理 |
| 13. 光宇锦业（武汉）智能科技有限公司 | 胡允霄 总经理 |
| 14. 汉谷云智（武汉）科技有限公司 | 马春锐 副总经理 |
| 15. 武汉菲澳达物联科技有限公司 | 吴 俊 总经理 |
| 16. 三峡电能能源管理（湖北）有限公司 | 姜 坤 总经理 |
| 17. 武汉天禹智控科技有限公司 | 鲁志彪 副总经理 |
| 18. 武汉蓝翔光电洁净有限公司 | 朱社荣 副总经理 |
| 19. 格林阳光能源管理湖北有限公司 | 谷彦杰 总经理 |
| 20. 襄阳市节能协会 | 张军红 会 长 |

监事单位及代表名单:

- | | |
|---------------|---------|
| 武汉市倍能节电科技有限公司 | 袁 斌 总经理 |
|---------------|---------|

湖北省节能协会第六届党支部成员名单

1. 党支部书记：唐文红
2. 党支部成员：胡允霄
3. 党支部成员：肖学雷

湖北省节能协会会员名单

(排名不分先后)

1. 湖北省化学工业研究设计院
2. 湖北新冶钢有限公司
3. 湖北亚非节能能源管理服务有限公司
4. 湖北省计量测试技术研究院
5. 湖北省建筑材料节能检测中心
6. 襄阳市节能协会
7. 中国一冶集团有限公司
8. 湖北省雷易节能科技有限公司
9. 国网湖北节能服务有限公司
10. 武汉盛帆电子股份有限公司
11. 湖北省计算测试技术研究院潜江分院
12. 光宇锦业（武汉）智能科技有限公司
13. 汉谷云智（武汉）科技有限公司
14. 武汉菲奥达物联科技有限公司
15. 三峡电能能源管理（湖北）有限公司
16. 武汉天禹智控科技有限公司
17. 武汉蓝翔光电洁净有限公司
18. 恒润天成（武汉）科技有限公司
19. 方圆标志认证集团湖北有限公司
20. 湖北省电子信息产品质量监督检验院

21. 长江存储科技有限责任公司
22. 武汉新芯集成电路制造有限公司
23. 湖北金雄节能科技股份有限公司
24. 格林阳光能源管理湖北有限公司
25. 万洲电气股份有限公司
26. 广东依明机械科技有限公司武汉研发中心
27. 湖北金易龙能源科技有限公司
28. 瀚云科技有限公司
29. 湖北绿冷高可节能技术有限公司
30. 武汉恒信畅达科技有限公司
31. 湖北谁与争锋节能灶具股份有限公司
32. 武汉瑞气节能环保科技有限公司
33. 武汉舜通智能科技有限公司
34. 湖北茂明节能科技有限公司
35. 武汉金召科技有限公司
36. 武汉科来能源科技有限公司
37. 上海凯泉泵业（集团）有限公司武汉分公司
38. 武汉富世达能源科技股份有限公司
39. 武汉博绿世盖环保科技有限公司
40. 湖北省南峰节能服务有限公司
41. 彩虹奥特姆（湖北）光电有限公司
42. 武汉市倍能节电科技有限公司
43. 武汉市辰庆科技有限公司
44. 武汉市木森电气有限公司

45. 湖北华宏电力科技有限公司
46. 中国化工节能技术协会信息中心
47. 武汉市节能协会
48. 湖北丰缘科技股份有限公司
49. 武汉市思益佳节能技术服务有限公司
50. 武汉捷高技术有限公司
51. 奇鼎精密科技（苏州）有限公司武汉推广中心
52. 湖北奈特神州能源科技有限公司
53. 湖北凯佳能源科技集团有限公司
54. 湖北数据湖大数据有限公司
55. 武汉新世界制冷工业有限公司
56. 武汉威林科技股份有限公司
57. 西玛控股有限公司武汉办事处
58. 祥和（武汉）节能服务有限公司
59. 武汉仁威电业科技有限公司
60. 武汉麦希力德科技有限公司
61. 湖北暖人间新能源科技有限公司
62. 湖北申安亚明照明科技有限公司
63. 武汉循环经济研究院
64. 青岛海尔空调电子有限公司武汉办事处
65. 湖北低碳经济协会
66. 武汉新能源研究院有限公司
67. 中冶集团武汉勘察研究院
68. 湖北三宁化工股份有限公司

69. 青岛海尔空调电子有限公司武汉办事处
70. 湖北楚碳节能科技有限公司
71. 武汉蓝宁能源科技有限公司
72. 湖北西浦电机科技有限责任公司
73. 武汉国想电力科技股份有限公司
74. 武汉小欧环保科技有限公司
75. 京碳资源管理顾问（武汉）有限公司
76. 武汉蓝翔光电洁净有限公司
77. 北京恒华伟业科技股份有限公司武汉技术中心
78. 天下知光（福建）科技有限公司武汉技术中心
79. 湖北气老板节能技术有限公司
80. 武汉市标准标准化研究院团体标准发展促进中心

新当选会长冬光林在湖北省节能协会

第六届第一次会员大会上的讲话

尊敬的各位领导、各位来宾、各位会员：

大家好！今天上午湖北省节能协会换届大会即第六届第一次会员大会成功召开，大会顺利完成了会员大会的各项议程，并选举出了新一届协会领导成员。在此，对各位代表能在百忙之中拨冗参加本次会员大会表示衷心感谢。今天适逢春意盎然的谷雨之日，谷得雨而生，播种时节开始。我们节能事业也恰逢碳达峰和碳中和的起始点，节能行业也将兴旺发达，进入发展的快速期。

承蒙各位会员的厚爱和信任，推举我继续担任本协会的会长，我深感荣幸，也倍感任重道远！请允许我代表协会新当选的协会各位领导成员，感谢大家的信任和鼓励，我们将恪尽职守，全心全意为会员做好服务，推进协会不断前进，争取早日成为先进的社团组织。

本协会自 2018 年脱钩以来，一直在探讨和创新协会的业务发展模式，在全体会员的共同努力下，本协会的节能诊断众包服务平台取得了一定成绩，并连续两年成为国家工信部第三方节能诊断服务机构，得到湖北省经信厅主管部门的认可好评。虽然，我们武汉经历了前所未有的疫情困难，但我们的会员仍然在努力成长和发展，这一切都离不开党和国家的英明领导，也得到相关政策的扶持。本协会在经费十分有限的情况下，仍然通过市场化方式为省内 50 多家能耗企业进行了公益性节能诊断服务，同时也获得了相应的经济回

报，借此机会，真心感谢原参与协会秘书处工作的各位人员，谢谢他们的辛勤劳动和付出精神。我们新当选的协会领导成员，将带领大家一起，继承发扬成绩，积极努力工作，不断创新发展，争取在十四五期间把节能产业推向新高度！

党的十九届五中全会审议通过《中共中央关于制定国民经济和社会发展第十四个五年规划和二〇三五年远景目标的建议》，吹响了开启全面建设社会主义现代化国家新征程、向第二个百年奋斗目标进军的冲锋号角。《建议》提出2035年基本实现社会主义现代化的远景目标，其中要求基本实现新型工业化、信息化，建成现代化经济体系。互联网、大数据、人工智能和实体经济深度融合，形成一批具有国际竞争力的数字产业集群，公共服务、社会治理等领域数字化智能化水平也将大幅提升。到2035年我国将广泛形成绿色生产生活方式，清洁低碳、安全高效的能源体系和绿色低碳循环发展的经济体系基本建立，能源、水等资源利用效率达到国际先进水平。碳排放总量在2030年前达到峰值后稳中有降，努力争取2060年实现碳中和，这使节能减排的意义提升到了新高度。《建议》明确“十四五”应坚定不移贯彻创新、协调、绿色、开放、共享的新发展理念，坚持稳中求进工作总基调，以推动高质量发展为主题，把“构建市场导向的绿色技术创新体系，壮大节能环保产业，推进资源全面节约和循环利用”纳入推进绿色发展的重要内容。党中央的号令已发出，并为节能行业指明了前进和发展的方向。

为顺应“十四五”新时代的发展要求，本协会将全面启动区域化、行业化的节能减排低碳绿色发展的行业或产业状况调研和分析，为主管部门和政策制定提供依据，争取成为服务政府及行业的专家顾

问困。2021 年是本协会正式启动节能产业化发展的元年，通过几年不断努力，协会愿与会员同成长，争取推动多家节能企业成为独角兽，打造湖北节能知名品牌。进一步壮大节能诊断众包服务平台，创建全新的“能源大数据管理+能耗企业+节能技术企业”商业合作模式，形成网络平台+咨询服务+节能改造三维一体化的合作机制，使之成为协会新的经济增长点。同时，全面启动政策咨询、项目能评、安评、环评业务，积极开展能源管理和碳交易管理的职业管理人员培训，提高其管理水平和人员专业素质。

协会的发展离不开各位会员的大力支持，本着为会员“办实事、做好事、抓大事”的服务宗旨，积极促进会员之间协同合作，优势互补，联合竞争，相互促进，不断提升协会的凝聚力、向心力、公信力，通过置内核—嫁资源—奔上市三部曲，提升会员的市场竞争力、团队战斗力、品牌影响力。同时，不断提高协会自身的组织建设和平台创建，进一步加强和提升服务意识、服务能力、服务水平。

各位会员代表，随着社会的进步和科技的发展，国家对节能减排的需求越来越大，国家“十四五”已明确将坚定不移贯彻新发展理念，以经济社会发展全面绿色转型为引领，以减污降煤碳为主抓手，坚定不移走生态优先、绿色低碳的高质量发展道路。本协会将全力以赴，积极参与，带领大家，站得高，看得远，认真贯彻、坚决执行，为我国节能减排绿色发展，实现 30 碳达峰和 60 碳中和而共同努力奋斗！

祝大家牛气冲天，心想事成。

2021-4-20 于武汉

湖北省节能协会第六届会员大会

第一次会议会议纪要

湖北省节能协会第六届会员大会第一次会议 会议纪要

参加人员：协会会员

主持人：协会秘书处 肖学雷

时间：2021年4月20日上午 9:30-11:30

记录：肖学雷

地点：湖北省发改委培训中心 100 人会议室（武汉市武昌区水果湖东一路 21 号）

根据湖北省节能协会第六届会员第一次会员大会（换届大会）议程，大会进行了上届工作报告、上届财务工作报告、换届选举办法以及相关的需审议并表决的内容，形成如下表决结果：

- 1、大会应到 80 人，实到 65 人。到会人数超过应到人数的 2/3；
- 2、上届协会冬光林会长作省协会上届工作报告并提交了大会做审议表决。全体到会会员举手表决一致通过。同时冬会长介绍湖北省节能协会最新的工作情况；
- 3、上届协会监事何福成作上届财务（审计）工作报告并提交了大会审议表决。全体到会会员举手表决一致通过；
- 4、由党组织负责人唐文红通报开展党建工作有关情况；
- 5、副会长陈卫国向大会宣读了《换届选举办法》并详细介绍了情况，全体大会到会会员一致举手表决通过。
- 6、大会上，审议提名的总监票人袁斌、唱票人刘思哲、计票人蒋琪、黄佳全体会员举手一致表决通过并掌声鼓励。
- 7、会议上，对推荐理事、监事人员的名单并做了大会表决流程，全体到会会员一致举手同意通过；
- 8、会议还审议了协会章程修改说明及新章程并进行了无记名投票，投票结果为 63 票同意、0 票反对、2 票弃权；
- 9、副会长涂军向大会宣读了审议会费标准由全体到会会员进行了无记名投票，投票结果为 65 票赞成、0 票反对、0 票弃权；
- 10、会议上还需要大家选举会长、副会长、秘书长，也进了无记名投票。由全体到会会员进行了无记名投票，投票结果为冬光林 65 票赞成、0 票反对、0 票弃

权；唐文红 61 票赞成、0 票反对、4 票弃权；程卫国 60 票赞成、0 票反对、5 票弃权；涂军 61 票赞成、0 票反对、4 票弃权；张军红 60 票赞成、0 票反对、5 票弃权；薛菲 60 票赞成、0 票反对、5 票弃权；肖学雷 64 票赞成、0 票反对、1 票弃权；

在新任冬光林会长做了发言以后，民政厅社会组织管理局朱亮做了总结发言，对协会后期的发展做了要求并提出了希望。



关于召开湖北省节能协会第六届会员大会的通知

湖北省节能协会文件

省节能秘书处(2021)002号

关于召开湖北省节能协会第六届会员大会的通知

各会员单位及相关单位：

根据协会章程规定，湖北省节能协会第五届理事会任期届满，经湖北省民政厅审查同意，决定于2021年4月20日全天（周二）在湖北省武汉市省发改委培训中心召开协会第六届会员代表大会。现将会议有关事项通知如下：

一、会议时间、地点

会议时间：上午9：30~11：30，召开第六届会员大会；

下午2：00~5：30，召开《湖北省节能产业高质量发展论坛》（下午会议内容为技术推广及应用案例论坛）。

会议地点：湖北省发改委培训中心100人会议室（武汉市武昌区水果湖东一路21号），在协会会员群可见导航图。

三、上午会议内容：

- 1、宣布会议开幕，介绍到会领导及来宾，宣布应到会会员人数和实到人数；
- 2、冬光林会长做省协会上届理事会工作报告，并审议报告；
- 3、协会财务工作报告，并审议报告；

- 4、党支部负责人通报开展党建工作有关情况；
- 5、审议《换届选举办法》；
- 6、审议提名的总监票人、唱票人、计票人；
- 7、推荐监事人员名单并大会表决通过；
- 8、审议协会章程；
- 9、审议会费标准；
- 10、选举会长、副会长、秘书长，并宣布会长、副会长、秘书长，并宣布选举结果；
- 11、新当选会长讲话；
- 12、省民政厅领导讲话。

三、会议食宿安排

（一）住宿：请外地参加会议人员提前根据参会回执人数联系秘书处进行统一预定。本次会议交通及住宿费自理；

（二）用餐：4月20日上午会议结束后，代表凭餐券统一在指定餐厅用自助中餐；参加下午高质量发展论坛的代表协会安排晚宴。

（三）本次会议不收会议费。

六、会议报名和报到：

（一）会议报名：参会报名截止日期：2021年4月18日。请尽快报名以便安排座位、用餐，并做好其他各项筹备工作。报名方式：电话报名或会员群里直接报名。会务联系人：肖学雷 18672431058/冬光林 13036117302



湖北省节能产业高质量发展论坛

一、会议时间和地点

2021年4月20日下午2:00--5:30 举办《湖北省节能产业高质量发展论坛》

会议地址：湖北省发改委培训中心 100 人会议室（东湖一路）

二、会议主要内容

论坛以“创新、低碳、绿色、高效、合作”为主题，共同探讨当前十四五新形势下的碳达峰、碳中和目标结合节能行业高质量发展的路径。

三、会议议程

1、主持人：肖学雷

2、嘉宾致辞 2:00-2:30

3、企业单位发言

1、深圳市科陆电子科技股份有限公司 2:30-3:15

2、湖北省节能协会众包平台打造产业供应链创新服务机制
3:15-3:30

3、湖北省节能协会大数据平台商业模式介绍 3:30-3:45

4、湖北谁与争锋节能灶具股份有限公司 3:45-4:00

5、武汉富世达能源科技股份有限公司 4:00-4:15

6、武汉科来能源科技有限公司 4:15-4:30

7、光宇锦业（武汉）智能科技有限公司 4:30-4:45

8、汉谷云智（武汉）科技有限公司 4:45-5:00



社会团体准予变更备案通知书

湖北省社会组织管理局

社会团体准予变更备案通知书

鄂社管备〔2021〕83号

湖北省节能协会：

经研究，同意你会下列变更事项：

你会副会长变更为程卫国、薛菲、张军红、涂军、唐文红。

湖北省社会组织管理局

2021年6月29日



社会团体准予变更登记行政许可决定书

湖北省民政厅

社会团体准予变更登记行政许可决定书

鄂社社变（2021）76号

湖北省节能协会：

我厅于2021年6月24日收到你会秘书长变更的申请。经研究，同意你单位秘书长由魏松变更为肖学雷。



抄送：中共湖北省委直属机关工作委员会

社会团体法人登记证书

 <p>社会团体法人 登记证书 (副本)</p> <p>统一社会信用代码: 51420000503578090C</p> <p>发证机关:  湖北省民政厅</p> <p>发证日期: 2021年07月01日</p> <p>(有效期限:自 2021年 07月 01日至 2026年 07月 01日)</p>	<p>名称: 湖北省节能协会</p> <p>业务范围: 按核准章程规定的范围</p> <p>住所: 武昌中北路18号</p> <p>法定代表人: 冬光林</p> <p>活动地域: 湖北省内</p> <p>注册资金:</p> <p>业务主管单位: 直接登记</p> <p>每年度一月到五月年检, 未经年检证书无效</p>
--	---

中华人民共和国民政部监制

湖北省节能协会（新增）会员名单

（2021-4 ~ 2022-6 排名不分先后）

1. 荆州宏泉井业节能科技有限公司
2. 中鄂飞鹿科技责任有限公司
3. 荆州宏泉井业节能科技有限公司
4. 湖北远东机器有限公司
5. 湖北金宝马环保科技有限公司（理事会员）
6. 湖北九州伟业工程咨询公司
7. 武汉华盛东方科技有限公司
8. 武汉清江源科技有限公
9. 湖北柯伊梅尔暖通节能工程有限公司
10. 湖北汇哲信息科技有限公司
11. 厦门普为光电有限公司湖北分公司
12. 湖北大有工程咨询有限公司
13. 艾盛迪环保节能科技（武汉）有限公司
14. 武汉中电节能有限公司
15. 深圳曼顿科技有限公司
16. 湖北华宁防腐技术股份有限公司
17. 湖北田望企业管理咨询有限公司
18. 湖北中创智优科技有限公司（理事会员）
19. 浙江正泰绿色低碳科技有限公司
20. 湖北健翔生物制药有限公司
21. 湖北日利新能源科技有限公司
22. 浙江大冲能源科技有限公司
23. 湖北灵坦机电设备有限公司

24. 纳优诺（武汉）节能科技有限公司
25. 咸宁三六传动设备股份有限公司
26. 武汉经济技术开发区盛学职业培训学校有限公司
27. 上海慕帆动力科技有限公司（武汉办事处）
28. 珠海派诺科技股份有限公司（武汉办事处）
29. 武汉华商低碳能源股份有限公司
30. 湖北二电电气有限公司
31. 北京深绿能源科技有限公司（武汉办事处）
32. 荆州市银泰高温节能材料有限公司