

山西电力行业专家委员会

晋电智库〔2021〕1号

关于印发《山西电力行业专家委员会 2020年主要工作情况及2021年重点工作 安排》的通知

各专业工作委员会、各位委员：

根据山西省电力行业协会2021年总体工作思路，现将《山西电力行业专家委员会2020年主要工作情况及2021年重点工作安排》发给你们。请结合工作实际贯彻落实。

特此通知

附件：山西电力行业专家委员会2020年主要工作情况
及2021年重点工作安排

山西电力行业专家委员会

主任委员：

2021年2月3日

附件

山西电力行业专家委员会 2020 年主要工作情况及 2021 年重点工作安排

一、2020 年主要工作情况

经过协会近一年的精心筹备，在举国上下认真学习贯彻党的十九届五中全会精神之际，山西电力行业专家委员会于 2020 年 11 月 10 日，在太原正式成立。专家委员会在协会的领导下，在各位委员的热情参与下，得到了各会员单位的大力支持，按照“信誉第一、服务为先、成事为要”的原则，围绕把专家委员会建设成为山西电力行业智库的功能定位，规范起步、高效运作，为专家委员会全面开展工作奠定了良好的基础。

1. 立足会员需求、明确服务方向

专家委员会成立后，第一项工作是广泛征求会员单位技术与管理创新需求，专项征集（晋电行协字[2020]44 号文）技术研究课题和管理咨询服务项目，共征集 22 个课题项目，初步掌握了目前部分会员单位需要的重点研究方向，为后续开展针对性的服务奠定了基础。

2. 强化各专业委员会建设、启动专业课题研究

专家委员会将各专业委员会建设作为重要工作抓紧、抓好、抓实。根据专业委员会工作需要，及时增补了6位专家为专家委员会委员，特别是将专业委员会建设与课题研究紧密结合，先后推动电网专业委员会、施工与设计专业委员会、发电专业委员会和企业管理专业委员会召开第一次会议，四个专业委员会共提出17个研究方向，为启动课题研究，推进专家委员会整体工作开展做好准备。

3. 紧扣能源综改主题、落实重点研究课题

专家委员会主动作为，为政府决策服务，积极向山西能源局专题汇报，提出重点研究课题建议，经过充分沟通，明确了《山西电力系统源荷侧落实两个导则现状调查与研究》、《“双碳”目标下山西电力发展相关问题调查与研究》两个与山西电力发展紧密相关的重要课题。

二、2021年重点工作安排

2021年是“十四五”开局之年，也是专家委员会全面开展工作的第一年。起好步、开好头，扎实做好专家委员会各项工作至关重要。2021年专家委员会总的工作思路是：深入学习贯彻新发展理念，围绕山西能源综合改革重点，突出解决电力行业发展难点，以建设全省电力行业“学术研究智囊，技术交流平台，咨询攻关团队，创新智力支撑”为目标，求精不求大、求高不求多，选精准课题、做精细研究、出精品成果，着力把专家委员会打造成为特色鲜明、优势彰显、服务精准的山西电力高端智库。

1. 全面做实课题研究，充分发挥智囊作用

以服务企业需要、充当参谋助手为己任，做好课题研究工作。一是认真做好能源局同意立项的两个重点课题研究，以国网山西电力科学研究院为支撑，组建强有力研究团队，高起点定位、高水平研究，力争取得高水平研究成果，通过能源局验收。二是全力推进各专业委员会已经明确的课题或研究方向，明确重点研究项目、具体时间节点，落实课题费用支撑，确保每一个专业委员会年内都能形成1-2项精品成果。三是梳理目前征集到的会员单位拟开展的22项课题，积极支持会员单位开展研究攻关，遴选若干项对行业发展有影响的课题，融入专家委员会重点课题，争取同步取得成果。

2. 优化晋电智库管理、打造优秀智囊团队

启动“晋电智库”建设。按照三年基本建成“十、百、千”（十名全国知名专家、百名优秀骨干专家、千名晋电智库专家）行业智库的目标，优化智库管理。一是按照专家委员会专家资格标准，对现有专家进行遴选确认，调整优化专家库。二是启动新一轮专家申报工作，增补优秀专家进入智库。年内完成选拔增补200名左右专家入库。统一颁发专家资格证书。三是发现、培养、遴选优秀骨干专家，积极向中电联等全国电力行业组织推荐优秀专家。四是建立专家库分类管理模块，研究开发专家管理信息系统，对专家申报、选拔、培育、管理、使用进行全过程管控。五

是规范专家委员会工作流程。制定《山西电力行业专家委员会专家库管理流程》、《山西电力行业专家委员会重点课题研究管控流程》、《山西电力行业专家委员会费用管理流程》，根据流程需要配套可操作、可查询的图、表，形成管理便捷、过程可控的有效机制。

3. 科学组织成果评价、共享行业发展智慧

结合会员单位需求，制定 2021 年度成果评价方案，完善评价办法，推进行业内成果向更高水平迈进。一是组织好年度 QC 成果评价，分析上年度成果申报中存在的不足，在评价的基础上，集中培育，有效提升成果质量。二是组织好山西电力创新奖的评价，拓展申报途径，为管理创新、技术创新、文化创新等不同专业成果进入更高平台评价，做好培训与咨询服务。三是组织好设计专业项目评优，引导设计向能源管理智能化、决策控制智慧化、服务产品清洁化转变。四是按照中电联信用办安排，开展山西涉电力领域市场主体信用评价。五是积极争取山西省科技厅和科协支持，创造条件开展电力科技成果鉴定。

4. 开展学术交流，提升专业服务能力

围绕山西电力创新发展主题，结合重点课题研究，采取走出去和请进来相结合的方式调研学习，提升专业服务能力。一是创造条件争取与全国能源电力行业知名院所或协（学）会合作，组织山西电力高端论坛，聘请全国知名专家、学者分享经验，拓展企业发展的视野。二是与全国

性电力协（学）会等行业组织建立常态化联系，组织课题组专家有针对性的参加全国性学术交流会议，开拓视野，掌握前沿技术与管理动态。三是组织专家赴先进省、市调研学学习，分层次安排重点课题组成员专题学习考察，有效提升课题的研究质量。四是与《山西电力》、《电力学报》合作，增加山西电力员工开展技术交流、申报学术论文和专业技术成果渠道。五是做好协会网站“晋电智库”信息网页的建设，明确具体分工，努力提升信息交流质量，及时更新国内外电力动态信息。

5. 强化自身建设、增强服务能力

围绕专家委员会功能定位，强化自身建设，不断提升服务能力。一是加强专家队伍能力建设，通过培训、调研、交流等形式，更新专家知识结构，提升专家研究和解决问题的能力。二是规范会议管理。开好专家委员会全体会议，专家委员会主任会议，专委会会议和课题组会议，力求会议内容充实，解决具体问题，高效推动工作。三是研究开发专家工作信息化平台，规范专家工作行为，提高专家工作效率。四是制定优秀专家评选办法，表彰做出突出贡献的优秀专家，激发专家的工作热情，进一步提升专家委员会工作质量。五是加强秘书处建设，提高工作效率，圆满完成专家委员会日常工作。

在新的一年里，专家委员会将在协会的领导下，紧扣山西电力发展主题，抓重点、重点抓，在服务的过程中履

职尽责，在精品成果的研究中善谋善为，确保每一个重点研究课题形成高水平的成果，为山西电力高质量创新发展做出积极的贡献。

抄送：安彦斌会长、张军六执行副会长、省行协秘书处

山西电力行业专家委员会印制

2021年2月3日
