

广州市节能协会

穗节协通字〔2018〕22号

关于印发《广州市节能协会电动汽车充换电设施产业专业委员会入会倡议书》的通知

电动汽车充换电产业各从业单位及有关企业：

为贯彻市政府关于推广新能源汽车的战略部署，进一步丰富协会的业务工作内涵，根据我会第一届第五次理事会通过决议，成立了“广州市节能协会电动汽车充换电设施产业专业委员会”。经协研究决定，向电动汽车充换电产业各从业单位及相关企业印发《广州市节能协会电动汽车充换电设施产业专业委员会入会倡议书》，进一步促进充换电专委会的工作开展，助力全市电动汽车充换电设施产业协调有序推进。

附件：《广州市节能协会电动汽车充换电设施产业专业委员会入会倡议书》



广州市节能协会电动汽车充换电设施产业专业委员会 入会倡议书

电动汽车充换电产业各从业单位及有关企业：

近年来，新能源汽车产业得到了快速发展。我市在新能源汽车发展工作方案中提出要积极推进充电基础设施建设，以扩大先进适用的新能源汽车推广应用，推进产需互促，实现新能源汽车产业健康可持续发展的具体要求。为深入贯彻广州市政府推广新能源汽车的战略部署，助力全市电动汽车充换电设施产业协调有序推进，进一步丰富协会的业务工作内涵，根据我会第一届第五次理事会通过决议，现已成立“广州市节能协会电动汽车充换电设施产业专业委员会”。对此我会在此倡议电动汽车充换电产业各从业单位加入到充换电专委会来，共同建设好、发展好电动汽车充换电产业发展合作平台，促进电动汽车充换电设施产业的进步与发展。

一、背景

（一）广州市节能协会理念和目标

广州市节能协会由能源、节能环保等领域的生产、流通、使用、装备制造、技术服务、科研咨询及其他绿色产业等单位和热心人士组成的，以推动促进我市节能事业与产业壮大发展的民间非营利社会组织和第三方责任机构，肩负着沟通协调政府、社会和企业的桥梁纽带责任。成立以来，协会在

市工信委等相关部门指导下，结合自身行业优势，一直致力于能源、节能、环保、绿色产业领域开展各方面的工作，在节能核查、专家评审、定能诊断等多业务领域，为政府监管和企业节能发挥积极作用。

发展充换电设施产业是我市“十三五”期间的主要节能工作之一，也是帮助我市完成节能减排目标的一项重要举措。所以，在协会框架下有必要成立电动汽车充换电设施产业专业委员会，进一步丰富协会工作业务内涵，提升协会的社会责任，也符合协会“凝聚共识做事业，服务社会促节能”的宗旨，组建充换电专业委员会也是行业协会责任所在。

（二）新能源汽车充换电设施产业发展形势

近年来，以电动汽车为代表的新能源汽车得到快速发展。作为基础配套的充换电设施产业可有效助力我市电动汽车推广与发展，将帮助促进我市节能工作指标的完成。

组建充换电专业委员会是落实我市政府推广电动汽车目标的需要。我市被列为国家首批推广新能源汽车城市之一，市委、市政府高度重视，有关部门相继出台一系列政策文件，对我市充换电设施推广建设给予政策支撑和业务指导。对此，组建专业委员会，既促进相关政策落到实处，又有效引导市场协调规范发展，来助力实现政府推广电动汽车的目标。

组建充换电专业委员会是引导我市充换电设施产业健康发展的需要。现阶段在我市开展电动汽车充换电业务的企

事业单位有近百家，普遍缺乏行业的技术统筹和业务指导，行业发展并不协调。有必要组建充换电专业委员会引导行业协同发展，带领行业进行自律管理，准确把握市场，科学合理发展，为政府主管部门分担行业发展细节把控和监督职责，符合行业发展的需求导向。

鉴于上述，有必要也有条件在市节能协会下成立充换电设施产业的专委会，充分发挥行业自律和行业引领的作用，协助政府有关主管部门推动行业健康发展。

二、专委会的性质

拟组建的充换电专业委员会隶属于市节能协会，为协会的下属专业机构；鉴于充换电设施的专业性，在工作开展和管理协调中，专委会具有一定的独立自主性，有相对独立的工作决策机制。全体委员会议是专委会最高决策机构，决定委员会发展方向与重点工作任务，协调资金筹措、使用、成果转化等委员会的重大决策事项。应遵守我国有关法律法规及市节能协会有关管理规定。

三、专委会的工作业务

专委会会在市工信委和节能协会的统筹管理和指导下将开展以下方面工作：

一、贯彻落实行业政策、方针及各项文件精神，组织开展行业相关学习活动、教育培训和业务咨询等相关工作。

二、构建电动汽车充换电产业发展合作平台，开展行业技术科研成果推广，推进市场主体展开业务合作，促进相关

设备设施的普及应用。

三、积极参与行业、国家和国际标准化工作，提出充换电设施方面的技术标准要求，规范我市电动汽车充换电产业的运营发展。

四、助力我市行业主管部门对充换电设施的建设运营情况进行摸排、核验及复审，负责向有关部门出具相关核查情况报告。

五、积极参与充换电设施产业相关规划的研究修订，并促进落实。

六、开展行业调研交流，新能源汽车充换电产业发展趋势和技术动向，收集委员单位的发展诉求，向政府有关部门反映委员单位发展诉求和行业发展面临的问题，提出解决建议。

七、积极开展国际性新能源汽车及充换电设施产业的交流与合作，开展与国外新能源汽车及充换电设施产业企业相互访问交流和学习活动。

八、积极组织委员企业和专家学者举办和参与新能源汽车及充换电设施产业的专题高峰论坛，举办、参加国内外产业博览会等活动，促进加强产业企业之间的交流，帮助产业企业发展。

九、收集和整理新能源汽车及充换电设施产业的相关法规政策，组织编辑出版刊物，编撰产业宣传资料等。

综上所述，成立电动汽车充换电设施产业专业委员会，

是新能源汽车产业发展的要求，是我市节能工作向前进步的要求，我们有必要也有条件成立、建设电动汽车充换电设施产业专业委员会，来规范和引导产业的健康发展。

建设充换电专业委员会，推动产业进步发展，需要电动汽车充换电产业各从业单位的大力支持和积极参与，共同建设好、发展好电动汽车充换电产业发展合作平台，以助力电动汽车充换电设施产业协调有序推进，开创新能源汽车产业推广工作的新局面！