

中国核学会

中核学发[2022]34号

关于举办第十届“魅力之光”杯全国核科普知识竞赛 暨第二届全国核科普讲解大赛活动的通知

各理事单位、团体会员单位，各专业分会、省核学会及相关单位：

2022年是党的二十大召开之年，是实施“十四五”规划、进入全面建设社会主义现代化国家、向第二个百年奋斗目标进军新征程的重要之年。“魅力之光”作为全国性的核科普品牌活动，自2013年首届活动举办已历时九届，参赛人员涵盖全国，吸引以中学生为主体的近300万公众学习核科学及核电知识，带动上千名中学生与院士进行面对面沟通，通过核电科普夏令营、核科普讲解大赛观摩等活动深度体验核电魅力，获得过亿的新媒体网络关注量，成为首屈一指的全国性核电科普品牌，对消除公众对核电的误解，提升公众的核电科学素养及营造核电发展良好氛围发挥了积极作用。

为深入贯彻落实习近平新时代中国特色社会主义思想

和习近平总书记有关科普事业、核能事业发展的重要指示精神，立足“三新一高”，锚定“双碳”目标，推动新时代核科普工作全面提升，促进核科学技术知识的传播，为核电事业及核科技应用的发展营造良好氛围，由国家核安全局、国家原子能机构、国家能源局、中国科协牵头指导，中国核学会与中国核能电力股份有限公司（简称：中国核电）联合主办，各核电集团支持参与的第十届“魅力之光”杯全国核科普知识竞赛暨第二届全国核科普讲解大赛将于2022年4月20日至7月30日期间面向全国社会公众举办。现将有关事项通知如下：

一、大赛主题

本届大赛以“魅力核电，美丽中国”为主题，在党的二十大即将到来之际，加强核科普宣传力度，拉近公众与核电的距离，吸引更多的社会公众关注、理解核科学事业，为产业发展创造良好舆论氛围和社会环境，推动我国核能事业高质量发展安全健康发展，为建设核工业强国作出更大贡献。

二、活动目标

（一）进一步提升“魅力之光”的影响力。各参与单位发动组织，充分利用网络平台，吸引更多社会公众参与网络知识竞赛，传播科学家精神、核科学知识、核安全文化、核技术应用等在实现“碳达峰、碳中和”，建设美丽中国、造福人类社会的独特优势，增强公众对核电、核科技发展的了解和支持。

（二）进一步提升“魅力之光”的传播力。动员、激励、

发现和培养一批优秀核科普讲解员，创造一批具有精品水平的核科普作品，并向全国性科普讲解大赛和“魅力之光”十周年主题宣传活动输送有竞争性的选手和典型性互动嘉宾，进一步扩大核科普事业在社会各界的影响力，更好地选树核科普领域的骨干力量和榜样。

（三）进一步提升“魅力之光”的公信力。通过“魅力核电、美丽中国”、“中国核电、国家名片”等品牌宣传，加大媒体传播力度，提升公众对核事业的认同，营造更加积极、和谐的发展环境。

三、组织机构

指导单位：国家核安全局、国家原子能机构、国家能源局、中国科协

主办单位：中国核学会、中国核能电力股份有限公司

承办单位：江苏核电有限公司（简称：江苏核电）

协办单位：全国涉核企事业单位

合作媒体：新华社、人民网、新浪微博、国资小新、科技日报、中国能源报、中国环境报、中国中学生报、北京科技报社、中核集团全媒体平台、学习强国、科普中国、凤凰网、澎湃新闻、腾讯新闻、今日头条、网易新闻、抖音及各相关单位媒体平台

大赛官方网站：中国核学会官网第十届“魅力之光”活动专区 kepu.ns.org.cn

四、赛事安排

本届“魅力之光”活动分为核科普知识竞赛（含启动仪

式及凤凰网院士直播)、核科普讲解大赛(含观摩活动及夏令营)、“魅力之光”十周年北京电视台主题庆典活动等环节。相关竞赛规则详见附件,其他环节事项另行通知。

五、参赛要求

(一) 积极发动

希望各理事单位、团体会员单位;各专业分会、省核学会及相关单位充分利用专家资源和广泛的社会联系渠道优势、媒体资源等,发动更多的学生、老师和社会公众积极参与活动,以各种有效的方式宣传推广此次活动,确保活动取得圆满成功。

建议通过以下方式推广:

1. 在各单位的网站、微信、微博等平台同步发布活动通知(可从中国核学会官网、微信链接);
2. 在各单位、社区和附近学校张贴海报;
3. 纳入各单位年度科普活动,积极动员、组织参与答题。

(二) 经费说明

所有选手不需缴纳参赛费用。

在满足疫情防控要求的情况下,全国核科普讲解大赛半决赛、决赛将在江苏连云港田湾核电基地举行。入选半决赛、决赛选手的差旅、住宿费自理;评审相关费用由主办单位和承办单位承担。

其中在当地疫情防控要求允许的情况下,将邀请全国核科普知识竞赛学生赛区一等奖获得者 10 名至江苏连云港田湾核电基地观摩第二届核科普讲解大赛及参加夏令营活动

其中，城际交通参照高铁二等座费用标准报销、食宿费由主办单位承担（具体情况另行通知）。

（三）联系方式

主办单位联系人：程洁、陈富强

电 话：010-68555418 010-81920345

技术支持：俞博洋 18257310257

附件：

1. 第十届“魅力之光”杯全国杯核科普知识竞赛方案
2. 第二届“魅力之光”杯全国核科普讲解大赛方案
3. 第二届“魅力之光”杯全国核科普讲解大赛参赛表
4. 第二届“魅力之光”杯全国核科普讲解大赛初赛视频及选手 VCR 要求

