## 第一届山东省原子与分子物理学术会议在鲁东大学成功召开

11月26日-28日,由山东物理学会原子与分子物理专业委员会主办,鲁东大学物理与光电工程学院承办的第一届山东省原子与分子物理学术会议在烟台隆重召开。来自山东大学、中国石油大学、山东师范大学、济南大学、青岛大学、鲁东大学等全省17所高校的70余名代表参加了本次会议。会议还特别邀请了中国科学院大连化物所国家杰出青年基金获得者韩克利研究员、山西大学长江学者肖连团教授、中国科学院武汉物理与数学研究所国际知名物理学家管习文研究员到会做大会邀请报告。

开幕式由山东省原子与分子物理专业委员会常务副主任、鲁东大学物理与光电工程学院院长王美山教授主持。首先,鲁东大学校长李清山教授致开幕词,对来自全国各地原子分子物理及相关学科专家光临我校表示最热烈的欢迎。随后,山东省原子与分子物理专业委员会主任王传奎教授上台致辞,对本次会议的召开表示热烈祝贺,并预祝大会取得圆满成功。

本次会议共收到论文摘要 31 篇,有 3 位国际知名物理学家做了邀请报告, 19 位省内专家及研究生做了大会报告。这些报告和论文充分展示了我省近年来 原子与分子物理及其相关交叉学科的研究现状、最新成果、发展动态,代表们还 对今后原子与分子物理学科发展趋势和研究热点进行了深入探讨。闭幕式上,山 东省原子与分子物理专业委员会秘书长孟庆田教授对本次会议取得的成果表示 热烈祝贺,对会议的承办方鲁东大学表示衷心感谢,并为本次会议中评选出的优 秀报告颁发了荣誉证书。大会在热烈的掌声中圆满闭幕。

长期以来,山东省相关高校及科研院所在原子与分子物理领域取得了令人瞩目的成绩,得到了国内外同行的肯定和关注,山东省逐渐成为全国原子与分子物理领域的一支重要研究力量。本次会议的召开,能够进一步活跃我省原子与分子物理领域的学术氛围,为全省该领域研究人员特别是青年科研人员搭建相互交流、相互学习和共同发展的平台。此次会议对进一步推动山东省原子与分子物理领域发展、提高该领域科研水平、激发青年学生在该领域的科研兴趣将起到了良好的促进作用,对山东省相关高校推进双一流建设将产生积极的影响。