

山东能源研究院 工作简报

2022 年第 1 期（总第 9 期）

山东能源研究院

2022 年 4 月 15 日

▲全力推进园区基本建设。一是完善园区精装修、景观、弱电等方案设计。3 月 29 日精装修方案完成专家评审会评审，根据专家意见细部优化；景观方案结合各党支部意见进行优化；弱电方案已基本确定并初步完成施工图设计。二是全面推进园区施工。完成综合楼底板、顶板钢筋绑扎，进行一、二层顶板钢筋绑扎；完成食堂、实验楼、教学楼主体结构封顶，进行楼层砌筑；8-9#宿舍完成 5 层主体结构；10#人才公寓完成 3 层主体结构。三是推进园区供热供冷系统建设。组织泰能公司与 EPC 总包单位对接及现场踏勘，明确进度要求，确定用电负荷、生活热水供应方式，做好与建安现场对接。

▲组织完成 2021 年工作总结和 2022 年工作计划并开展绩效评估工作。一是组织完成《山东能源研究院 2021 年工作总

结和 2022 年工作计划》，并及时报送省科技厅。二是配合山东普华项目管理有限公司来山东能源研究院开展 2021 年度绩效评价工作，完成自评估报告，配合开展 1 月 17 日、18 日的现场调研。同时，根据省科技厅要求，组织完成 2019-2021 年度高能级新型研发机构绩效自评报告。

▲完成各层次人才引进汇聚。一是引进国家级人才计划青年项目专家 1 名、中科院人才计划青年项目备案人选 4 名；2 位专家在山东省泰山学者特聘专家项目结题考核中评估优秀，予以续聘；组织完成国家人才计划 1 名人选、山东省泰山学者工程项目 22 名人选申报；组织完成 2022 年度科研岗位工作人员招聘计划并发布。二是进一步推动科研管理部门工作人员岗位招聘工作，聘用生物、化工学科 4 位科研人员到高级岗位、1 位科研人员到中级岗位工作，聘用 3 位管理人员到职能部门工作。建院至今，合计新聘用编内工作人员 76 名、院编博士后 107 名、项目助理 408 名、双聘兼职人员 80 名到院工作。

▲持续推进科教融合工作。一是与山东大学生命科学学院、中国海洋大学材料科学与工程学院共同申报“菁英班”，拓宽生源渠道，吸引优质生源。二是 2022 年度青岛能源所与高校联合培养硕士项目，在山东科技大学、青岛科技大学、青岛大学、济南大学、青岛理工大学、青岛农业大学六所高校合计录取硕士生 80 人。

▲深入推进产业化示范基地建设。一是莱西市产业技术研

究全面完成 GMP 车间实验室及办公区的建设；联合莱西市发改局、科协、姜山镇政府等部门，依托研究院共同打造莱西市南部新城双创示范基地；获批莱西市科技企业孵化器。二是围绕黄河流域生态保护和高质量发展重大战略，与黄河三角洲农业高新技术开发区针对盐碱地保护与综合利用，签署共建“耐盐碱功能植物示范基地”，开展种养加一体化等示范验证。三是作为半岛科创联盟理事长单位，组织参加“百名专家进青岛高新区暨新技术降本增效方案专场对接会”，会上共 26 家高新区企业与 19 位专家现场对接交流，7 家企业相约实地考察，3 家达成初步合作意向；与青岛市科技局、青岛檬豆网络科技(柠檬豆)联合举办了专场“校企联合新技术发布对接会”线上活动，向所外 100 余家企业发布生物医学材料、新能源与绿色化工、高分子新材料、泛能源大数据方面的最新科研进展和成果，线上参会和讨论人数达到 8000 人。

▲进一步推动与重点企业、项目的合作。一是持续推动二代生物柴油及其相关产业技术项目的推广应用。2 月，与国内最大生物柴油生产企业龙岩卓越新能源股份有限公司签订 2000 万元技术转让协议，将在福建建设 10 万吨/年生产线；3 月，签订 200 万元油脂双键加氢项目协议。二是与海信集团签署合作框架协议，聚焦新能源和低碳发展领域，以技术成果转化和市场推广应用为目标，发挥各自优势，搭建技术交流、合作互助、创新发展的常态化信息沟通平台。三是分别与山东玲

珑公司、青岛万龙高新公司签署合作框架协议，围绕橡胶新材料与先进轮胎制造领域，开展项目研究、工艺包编制、工程设计、项目推广等方面的深度合作。

发送：山东能源研究院领导小组成员单位及相关单位。

山东能源研究院

2022年4月15日印发
