

首页

学会简介

组织机构

历届理事会

分支机构

地方学会

学会规章

联系我们



## 学会活动

重要新闻

国际交流

国内交流

分会活动

科学普及

其他活动

地方学会

组织建设

当前位置: [首页](#) > [学会活动](#) > [国际交流](#)

### 排灌设备和系统领域国际标准化工作商定会议暨标准审查会在江西省南昌市召开

2021-11-04

2021年9月28-29日,中国农业机械学会主办的排灌设备和系统领域国际标准化工作商定会议暨标准审查会在江西省南昌市召开。中国农机学会秘书长张咸胜研究员等56位专家出席会议。会议由中国农机学会秘书长张咸胜研究员主持。

表彰奖励

党建工作

创新助力



张咸胜研究员向与会人员传达了中国农业机械学会下属各分会下一步参与农业机械国际标准化工作要求，强调了参与国际标准化工作的使命感和责任心。并明确了在下一步工作中，将协同中国农业机械学会排灌设备和系统方面的专家，与全国农业机械标准化技术委员会排灌设备和系统分技术委员会一同努力，通过标准化工作，促进我国排灌设备和系统领域的技术进步和科技创新。

按照日程安排，会议商定下一步将ISO/TC23/SC18已经发布的ISO15886-1:2012、ISO15886-2:2021、ISO15886-3:2021、ISO15886-4:2019、ISO 16438:2021等标准项目转化为我国的国家标准，并在2022年的标准化工作中，开展标准立项及标准制修订工作。

会议对ISO/TC23/SC18正在制定ISO/WD 8224-1、ISO/FDIS 11738、ISO/WD 21622、ISO/DIS 24649、ISO/WD 16399等标准项目进行了研讨，明确了参与国际标准化分工。

会议对我国排灌设备和系统领域采用国际标准的国家标准《潜水电泵能效限定值及能效

等级》（计划编号20205254-Q-469）和计划制定国际标准的行业标准项目《高速井用潜水电泵》（计划编号2019-1163T-JB）、《永磁变频高速电泵》（计划编号2019-1177T-JB），以及《潜水电泵能效限定值及能效等级》（外文版）进行了逐项审查。

本次会议的召开，为与会代表开展我国的农业机械标准化工作，尤其是开展排灌设备和系统领域国际标准化工作打下了良好的基础。也是我国实质性参与排灌设备和系统领域国际标准化工作的一次练兵，为我国排灌设备和系统产品和标准走出去奠定了基础。

本站被访问901621次

地址：北京市德外北沙滩一号 联系电话：010-64882291/64882232 传真：010-64882291 Email：CSAM@caams.org.cn

声明：未在本网站刊登的以我会名义举办的任何会议和活动信息，请务必与我会核实确认，谨慎参加！

版权所有：中国农业机械学会网络中心 京ICP备11001094号-2