



践行大食物观 畅享科普盛宴



坚果优异品种展示。



参观农产品加工基地。



聆听农产品加工知识。



品鉴加工后的农产品。



参与喂黑山羊活动。

近日,在湛江市科技局和市科协的大力支持下,中国热带农业科学院南亚热带作物研究所、中国热带农业科学院农产品加工研究所、中国热带农业科学院湛江实验站联合举办2024年全国科普日公益活动,以“大食物观”为主题开展了多项科普研学活动,助力湛江科普事业全面发展,活动共吸引了师生和家长138人参加。

在南亚热带作物研究所,大家实地探访种质资源圃,徜徉花果飘香的生态画廊和种质保育基地,感受植物的丰富质感,观察花、叶、茎、果的奇妙变化,品鉴热带特色水果的美味,了解艾文化并手工自制艾草香囊。

植物从田野到餐桌的背后有着怎样的故事?在科普讲座中,植物研究专家以生动活泼的语言,讲述了作物从田间到餐桌的科学智慧和创新实践,旨在培养人与自然和谐共处的意识。

随后,大家前往中国热带农业科学院农产品加工研究所(麻章)的全国科普教育基地,深入农产品加工一线参观学习,聆听加工所科研人员讲解农产品加工技术流程,解锁农产品加工的奥秘,了解绿色农产品的广阔前景和巨大潜力,助力树立“民以食为天,食以安为先”的观念。

在中国热带农业科学院湛江实验站(动物科学研究所),孩子们兴致勃勃地参观动博览园内的动植物,参与采摘斑兰、收割饲草、手喂黑山羊等活动。大家在乐中学,在学中乐,不仅了解动植物的特征,还认识到合理开发利用动植物资源对推动养殖动物产业发展、为人们提供安全丰富健康食物的重要性。

此外,大家还参观体验了南亚欢乐田园、拓野基地的AI体验馆,感受AI赋能带来的便捷,零距离接触全方位的人工智能服务,培养热爱自然、保护植物的良好意识。

图/记者 张锋锋
文/记者 何有凤
通讯员 黄涓达

