

中日农业科技合作 20 周年学术研讨会上的致辞

张陆彪 农业部国际合作司副司长

2017 年 7 月 22 日

首先，我代表中国农业部国际合作司对本次研讨会的成功举办表示祝贺，对参加本次研讨会的中日两国农业领域的专家、行业代表和政府官员表示感谢！

中日两国农业一直秉承可持续发展的理念，不断积极探索互利共赢的合作契合点，经过长期合作交流，在农业科学技术研究、农业政策、示范推广和农产品贸易等领域取得丰硕的合作成果。中国农业科学院与日本国际农林水产业研究中的交流合作更是长达 20 年，为中日两国农业科技合作的开展实施提供了经典样板。

中国是农业生产大国，但随着我国农业的快速发展，化肥、农药等农用化学品投入逐年增加，养殖数量和规模不断扩大，导致农业面源污染等一系列农业环境问题。如何提高农业投入品的利用率，升级种养殖废弃物处理技术，创建环境友好型农业发展模式，已成为社会和公众关注的热点问题。近年来，中国政府围绕生态文明建设和农业绿色发展，密集出台了一系列政策文件，做出了一些重大部署，实施农业绿色发展“五大行动”并随着农业供给侧结构性改革深入推进，农业发展方式的快速转变，为农业面源污染的治理提供了不竭动力。因此，我们期望中日双方能够针对当面存在的突出资源环境问题，进行更紧密的农业科技合作，加快有效治理技术与模式的推广应用，提出一些针对性建议，为中日双方乃至全球农业环境治理提供技术性支持和政策安排。

农产品贸易是国际农业交流的重要形式，是各国农业经济发展的不竭动力。改革开放以来，特别是加入 WTO 后，中国农业开放力度持续加大，对外农业贸易发展迅速。在全球化的今天，中日农产品贸易的发展给两国经济贸易关系注入了新的动力。中日双方需围绕食物供求关系，在保障农产品质量安全前提下，提升农产品加工技术，延长农产品产业链条，提高农产品附加值，以增强各自农产品国际竞争力。

现代农业科技技术发展日新月异，大数据技术、智慧农业技术、基因工程等技术已深入渗透到农业领域研究中，多学科高度交叉性研究及已成为主流，这就要求莅临会议的各位专家能够就目前农业面临的突出问题进行跨学科的开放式交流与合作，为中日的农业发展献计献策。

最后，预祝本次研讨会顺利进行，愿参会的各位来宾有所收获。谢谢！