

## 开 幕 词

热带农业研究中心所长  
梶原敏宏

各位来宾，以及到会的先生们：

我代表农林水产省，热带农业研究中心以及本学术讨论会的组织委员会，在这里宣布第21届国际学术讨论会，即“利用遗传资源培育水稻新品种的日中共同研究”正式开幕。

首先，向来自中国，海外以及国内各地的代表们表示热烈的欢迎。

热带农业研究中心作为国际协力机构，于1970年正式成立，其主要任务是开发热带地区的农业技术。

我们开展研究活动的基本方针是，针对热带地区各国在农业生产上所存在的问题，与各国的研究者在平等的原则下相互合作，开展共同研究。于是，对热带农业研究中心来说，最重要的活动就是与热带各国的研究所协作起来开展有关农林方面的协同研究。

协作研究的领域非常广范，涉及除水产在外的农林各个领域，其内容包括作物生产，地力保持，植物保护，林业，草地，畜产以及农业工程等各个方面。

为了落实这些协作研究，热带农业研究中心每年向世界各国的研究机关以及国际研究机构派遣40多名长期海外研究人员。以前主要以亚洲国家为对象开展了研究工作，但最近也开始往拉丁美洲和非洲派遣研究人员。在中国云南省农科院开展的协作研究也是这些协作研究的一个组成部分。

热带农业研究中心的又一个重要的活动是以召开国际学术讨论会的方式，与世界各地的科学家进行情报的交流和意见的交换。

这一国际学术讨论会，从1967年开始每年召开一次。到现在为止已召开过以病害，畜产，作物育种法，合理施肥，水田灌溉，林业技术，热带大豆，农药利用，双季稻等为题的国际学术讨论会。本年度国际学术讨论会的课题是，“水稻抗寒，抗病，高产育种”，主要以在云南开展的日中协作研究为中心。

众所周之，“利用遗传资源培育水稻抗寒，抗病，高产品种”这一日中协作研究是根据日中两国的强烈的愿望于1982年开始落实下来的。到1984年为止的第一期研究成果基础上，现在正实施1985~1987年的第二期协作研究。在日中双方科研人员的共同努力下，利用两国的遗传资源现已培育出了一些有前途的品系。另外根据两国的协议，今年9月份在中国昆明召开了现场鉴定会，评价了这些研究成果。日本方面14名有关人员参加了这一现场会。现场会在农牧渔业部外事司长朱丕荣先生，云南省农科院院长吴自强先生以及其它有关人员的热情周到的安排下开得很成功，在这次现场会上我们确认了协作研究培育出的品系所具有的优良特性。

基于这种情况，通过本次学术讨论会，我们将回顾研究经过，检讨其成果，找出不足之处，并

且为第三期的协作研究打下基础。我深信，这次会议一定能开好。

这次学术讨论会的第一个特点就是使用日语和中文这两种语言。而到20届为止所使用的语言都是英语。因为本学术讨论会的内容全部都是关于中国和日本的研究，所以使用日语和中国语将更有利于相互间的理解，有助于今后研究的发展。对一部分其它国家的到会者来说可能会带来一些不便，这一点请大家原谅。最后我希望通过本学术讨论会，利用日中两国遗传资源培育水稻新品种的研究取得更大的成果，希望大家热烈的讨论。预祝大会圆满成功。我的开幕词到此结束。