



杨 洪 祖

我国的《马铃薯杂志》诞生了。它是我国广大马铃薯生产者和科学工作者团结协作、努力进取的结果。过去在我国曾存在过两个有关马铃薯的期刊，但那是两个地方热心于马铃薯事业的同行们分散地办起来的。当时还没有一个代表我国广大马铃薯事业从业人员的学术组织。因此，这样情况的出现是可以理解的。现在，中国作物学会领导下的马铃薯专业委员会成立了，具备了发行一种统一的《马铃薯杂志》的必要条件。这是我国马铃薯生产和科学研究从业人员盼望已久的喜讯。

《马铃薯杂志》将负起传播和研讨有关国际国内马铃薯事业的信息和科学研究结果的重任，对推动我国马铃薯事业的进一步发展必将起着不可估量的作用。

马铃薯在我国是一个外来的作物，它引进于16世纪中叶，距今不过300余年。19世纪我国10多个省出版的50多种地方志，均有关于马铃薯的记载，而且当时云南、贵州、山西、陕西等省的高寒山区已在大量栽培马铃薯。说明经过近200年生产实践的考验，已经有了比较广泛马铃薯栽培。随着20世纪50年代以来的发展，在中国共产党和各级人民政府的领导下，经过生产者和科学工作者的共同努力，在品种上和栽培技术上的不断创新，在原来以冷凉地区一季作为主的基础上，逐渐把栽培区域扩展到温暖的丘陵平原地区，从而形成1年2作甚至1年3作的栽培制度，栽培面积成倍增长，目前已跃居世界马铃薯生产国的第二位。其分布之广几乎遍及全国各省、市、自治区，北抵黑龙江，南及云南及广东一线，东临江苏、浙江沿海一带及台湾省，西迄新疆、西藏。可以说，凡我国土无不有马铃薯的种植。但由于我国马铃薯品种选育工作起步较晚，栽培技术还较粗放，良种繁育工作还远没有普及，因此平均单位面积产量还相当低。这个情况表明，我国马铃薯生产的潜力是很大的，亟待我国马铃薯的生产工作者和科学工作者共同努力加以开发。《马铃薯杂志》的问世，必将对之起巨大的促进作用。

愿全国的马铃薯科学工作者和马铃薯生产者来培育这株破土而出的幼苗，使之茁壮成长，并开花、结果。