

日本农林水产省 69 个智慧农业实证项目公布

日期：2019 年 04 月 22 日 08:34 来源：科技部

据《日刊工业新闻》3 月 26 日报道，日本农林水产省公布了全日本 69 件“智慧农业相关实证事业”（针对将前沿技术引入农业并验证其有效性）采用项目。通过引入机器人及自动设备从农业生产到发货整个链条提升效率；就地域而言，从北海道至南端的九州与冲绳，涵盖大规模种植及孤岛等多品种的农场，并对研究事业所需的引入设备进行全额补助。

2018 年秋季开始，政府在各地举办实证事业相关说明会。项目应征总数达到了 252 件。其中，以提高生产性及普及性为中心，项目在日本各地域之间保持了平衡。

具体而言，水稻为 30 件（大规模种植 14 件、山间 12 件、出口 4 件）、旱作 6 件、露地栽培 10 件、花卉 1 件、设施园艺 8 件、果树 9 件、茶园 2 件、畜产 3 件。山间及孤岛等条件不利农场也为应征对象。

4 月后，将缩小对象农场的设备计划，启动实证。计划于 2019 第一个年度末验证收效，事业实施期间为 2 年。农水省“智慧农业相关实证事业”金额为 2018 年度追加预算和 2019 年度预算，合计约为 47 亿日元（约 3 亿人民币）。

被采用项目一览：

http://www.naro.affrc.go.jp/project/research_activities/files/smartagri_shinsak_ekka120827koubo.pdf

http://www.most.gov.cn/gnwkjdt/201904/t20190419_146157.htm