

福建农林大学学科概况

福建农林大学是农业农村部、国家林业和草原局与福建省政府共建大学，是福建省一流大学重点建设高校。福建农林大学的前身是1936年私立福建协和大学设立的农科和1940年创办的福建省立农学院。学校秉承“研究农业高深学术，造就专门人才”的办学宗旨，坚持以立德树人、强农报国为使命，积累了丰富的办学经验，形成了鲜明的办学特色，成为一所学科门类多样、培养层次完整、师资力量雄厚、学术影响广泛的研究教学型大学。办学80多年来，学校在培养高质量人才、开展高水平科学研究、提供高效益的社会服务等方面取得了丰硕的办学成果。

学校是福建省省属高校中最早招收研究生和最早获博士、硕士学位授予权的高校。学校积极构建“一体两翼”学科发展格局，即以农林生物学科为主体，具有农林特色的工科和人文社科为两翼，促进农工、农文交叉融合和协调发展。学校现有2个国家重点学科（含培育），2个农业农村部重点学科，7个国家林业和草原局重点学科；6个福建省高峰学科，12个福建省高原学科。学校现有12个一级学科博士点，27个一级学科硕士点，11个专业学位硕士授权类别，11个博士后科研流动站，学位点覆盖了经济学、法学、理学、工学、农学、管理学、艺术学7个学科门类。学校有植物学与动物学、农业科学2个学科领域进入ESI全球前1%行列。

在全国第四轮学科评估中，学校21个一级学科参评，共有17个学科进入榜单。B类学科有10个，其中B+档学科4个（植物保护、林学、生态学、风景园林学）、B档学科2个（生物学、食品科学与工程）、B-档学科4个（林业工程、园艺学、农业资源与环境、农林经济管理）；C类学科有7个，其中C+档学科3个（马克

思主义理论、作物学、公共管理)、C档学科1个(畜牧学)、C-档学科3个(统计学、兽医学、工商管理)。相比全国第三轮学科评估结果,学校排位进入前10%至20%学科数增加了4个,排位进入前50%学科数由7个增加至13个,绝对进步的学科9个,相对进步学科1个,学科整体水平提升较大。

2017年,学校结合“两个十五年”战略安排制定了中长期发展战略,持续坚持“局部创优势,整体上水平”学科建设思路,按照“把握学科发展前沿,服务国家和区域重大需求”要求,构建“一体两翼”学科发展布局,从“6+12+x”三个层次分类建设高峰学科、高原学科和培育学科,推动学科健康发展,提升学科整体水平。

当前,学校深入贯彻落实党的十九大精神,紧紧抓住国家和福建省“双一流”建设的重大战略机遇,扎实推进“双一流”建设,朝着建设优势明显、特色鲜明、国内知名的一流农林大学的奋斗目标阔步迈进,积极打造福建农林大学“升级版”,努力为国家 and 新福建建设做出新的更大贡献。

一、国家、部级重点学科

1. 国家重点学科(含培育)(2个)

植物病理学、作物遗传育种

2. 农业农村部重点学科(2个)

植物病理学、作物遗传育种

3. 国家林业和草原局重点学科(7个)

林学、林业工程、风景园林学、生物学、生态学、农业资源与环境、农林经济管理

二、福建省高峰、高原学科

1. 高峰学科(6个)

植物保护、林学、食品科学与工程、作物学、林业工程、农业

资源与环境

2. 高原学科（12）

园艺学、农林经济管理、生物学、生态学、风景园林学、马克思主义理论、农业工程、环境科学与工程、畜牧学、兽医学、工商管理、公共管理

三、学位点

1. 博士学位授权一级学科点（12个）

作物学、植物保护、园艺学、林学、生物学、农林经济管理、林业工程、食品科学与工程、农业资源与环境、生态学、风景园林学、农业工程

2. 硕士学位授权一级学科点（27个）

作物学、植物保护、园艺学、林学、生物学、农林经济管理、林业工程、食品科学与工程、农业资源与环境、畜牧学、农业工程、兽医学、机械工程、交通运输工程、环境科学与工程、应用经济学、马克思主义理论、工商管理、公共管理、生态学、风景园林学、统计学、计算机科学与技术、化学工程与技术、水产、设计学、地理学

3. 专业学位类别（11个）

农业硕士、工程硕士、兽医硕士、公共管理硕士（MPA）、工商管理硕士（MBA）、林业硕士、风景园林硕士、金融硕士、会计硕士、法律硕士、艺术硕士。其中，农业硕士有8个领域，工程硕士有8个领域。

4. 普通本科专业（79个）

学校设有79个普通本科专业（2014级起适用），其中中外合作办学专业4个，闽台合作办学专业6个。