

白马基地简介

农学院白马教学科研基地位于江苏南京白马国家农业科技园科技创新核心区，规划用地面积 1149 亩。

建设目标：在学校的总体规划之下，将基地建成引领我国作物科学发展、具有高科技展示度的全国一流现代农业科技示范园区，为学校建设世界一流农业大学奠定坚实基础。

功能定位：教学、科研、社会服务于一体的多功能基地，承载学校教学科研实验、农业科技成果孵化、农业高新技术产业化、现代农业科技示范推广、国际联合研发及技术转移、现代农业人才培养、农业科普教育等功能。

建设规划：依据建设目标、规划原则和发展定位，结合项目区的区位特征、地形地貌、农林资源和土地利用现状，遵循“因地制宜、用地集约、服务配套集中”的规划原则，按照“统一规划、分期建设”的建设思路，将整个基地的 1149 亩用地空间根据教学（100 亩）、科研（1049 亩）划分为两类功能主要区域，配套 10000 平方米公共管理与服务区。



农学院土地利用规划区域



■ 农学院 1149.55亩