



合利 全 1年 招 ，原名为 学  
 国家 实 室，依托单位为 南大学和中国农业 学 所。2014年1 建  
 收。2017年6 技 一 五年 估， 估 为“ 好境。 学 定 圆  
 30 舍，包括国家 1人，万人 划 军人才1人，国家 千万人才工 入 3人、国  
 务 得 5人，中 人 划专家1人，中原学 1人，中原基 军人  
 才2人， 南 层 人才- 军人才(B )， 南 优 专家3人， 南大学“ 出人才  
 区支持 划”及“攀 划” 教授12人。开展合作 外 专家20余名，  
 包括 国 学 士、 学 士 。

实 室主 围 学 大 学 开展基 和应 基 工作，为 基 创  
 提供 动力，为 大前 决提供支撑，为 层 人才培养和交 提  
 供平台。主 向包括：一、 基因 学及 传多 性 ；二、 品 学及  
 功 基因 ；三、 产 学及 传改 ；四、 境 学及 境 控 。

拥 “作 光 效利 及 多基因 合分子 ” 南 技创 团 ，“农业  
 与害 ”和“ 分 与 代 控”两个 南 技创 团 。在 国家  
 学基 3 、国家 发 划、国家 学基 上3 国家 50  
 余3 ， 总 3000多万元。 年 ，实 室在 抗 、 害 控、  
 创 和分子 向取得了 列 展，以 一或 单位在 PNAS、  
 Molecular Plant、Plant Biotechnol J、Cellular and molecular life sciences、New  
 Phytologist、Development 国 名 刊发 SCI 文 余 ，授 国家发 专利10余  
 3 ， 南 学一 奖13 ，二 奖13 ， 南 教 教学成 奖 奖13 。

实 室建 多 学代 平台00 大数据、 与 体成像、 、作  
 因子互作、基因 和 传 化 技 体 和 平台，仪器 备价值8100余万 台，数

单位代 号：  
0 1- 0

人：兰 师

咨 询 处：

专业代 号、专业名 称	拟 招 人 数	初 试	复 试	同 学 力 加
<b>0 1000 学</b> 全 制 学 全 制 传学 全 制 发 学 全 制 学 全 制 化学与分子 学 全 制 学		① 思想政 ② (一) ③ 学 (一) ④ 化学	向 、 、 、 : 学; 向 、 : 学 ( 对 或 专 业学 , 可不参 加专业 , 合 察)	① 学 ② 传学
<b>0 0100 作 学</b> 全 制 作 创 与 全 制 慧 培 与 学 全 制 作 基 因 学		① 思想政 ② (一) ③ 化学 (农) ④ 学 与 化学	分子 学	① 学 ② 学
<b>初 参 书</b>				
学:《 增 学 ( )》吴 主 ( 教 出 年 ) 化学:《 化学》 圣庚,徐 主 ( 教 出 , 年 ) 化学(农) 国家 一命 , 我 不提供参 书 学与 化学 国家 一命 , 我 不提供参 书				
<b>复 参 书</b>				
学:《 学》宋 学 ( 学出 ) 分子 学:《 代分子 学》 ( 教 出 , 五 , )				
<b>同 学 力 加 参 书</b>				
学:《 学》 中和主 ( 教 出 ) 传学:《 传学》 平主 ( 南大学出 , 年 ) 学:《 学》 主 ( 学出 ) 化学:《 化学》 岩主 ( 教 出 ) 学:《 增 学 ( )》( , 动 , 微 分) 吴 主 ( 教 出 年 ) 学:《 学》宋 学 ( 学出 )				

