

2004 年科研项目（经费单位：万元）

序号	项目名称	项目承担人	任务来源	批准经费
1	中国农业大豆属植物颧颧盐逆境结构演化研究	陆静梅 朱俊义 韩丽娟 倪褚太 杨风清 宋金枝 由继红 高 鹤 张 睿	国家自然科学基金委员会	22.00
2	龙胆叶黄素生物合成基因和其启动子的分离与鉴定	朱长甫 王兴智 石连旋 颜 宏 肖乃件 白云峰 麻鹏达 王俊杰	国家自然科学基金委员会	24.00
3	栗斑腹鹁的岛状分布成因及进化机制的研究	高 玮 王海涛 刘 多 张 卓 相桂权 杨志杰	国家自然科学基金委员会	20.00
4	PSGL-1 介导白细胞起始粘附的信号转导机制	曾宪录 王晓光 巴雪青 赵丹丹 高艳光 赵丽辉 荆玉起 李 娜	国家自然科学基金委员会	7.00
5	人 Elongator 复合物在真核生物基因表达调控中功能研究	黄百渠 李 芬 韩松浩 韩秋菊 孙海晶	国家自然科学基金委员会	21.00
6	动物水-甘油通道蛋白 AQP7 基因羧基特异性预敲除小鼠模型的建立	麻彤辉 杨 红 何成彦 王 英 李永明 石琳琳 姜 勇	国家自然科学基金委员会	100.00
7	菰 DNA 渐渗诱导水稻表观遗传变异及其与表型变异的关系	刘 宝 郭万里 林秀衣	国家自然科学基金委员会	20.00
8	长白山地区访花昆虫多样性、访花机制及其利用的研究	周 天 任炳忠 刘 利 王海涛 袁海滨 高文才 杜秀娟 吴艳光 官昭瑛 李 娜	吉林省科技厅	7.00
9	无标记基因高油酸大豆转基因体系的建立及其品系选育	刘立侠 陈 珊 许守民 李桂民 宋 凯 李望丰 蔡一宋 冯 凯 金太成	吉林省科技厅	12.00
10	灵芝重组免疫调节蛋白基因工程药物的研究	刘立侠 林景卫 许守民 陈 珊	吉林省科技厅	15.00
11	马铃薯秧、蕃茄秧和茄秧中糖苷生物碱的研究与应用	周义发 张丽萍 房金波 王树声 李盛钰 倪秀珍 王 博 徐文静 何大俊	吉林省科技厅	10.00
12	RNA 移动在嫁接植物中对接穗质量性状影响的研究	王兴智 朱筱娟 贺红霞 麻鹏达 肖乃仲 秦 波	吉林省科技厅	10.00
13	脑心舒口服液二次开发	李玉新 李喜文 孟祥颖 乌 垠 鲍永利	吉林省科技厅	30.00
14	治疗卵巢癌基因模型的建立及治疗卵巢癌中药的筛选	孟祥颖 鲍永利 乌 垠 李玉新 王金凤 王淑萍 王秀红 薄华本 张晓路 齐晓丽	国家中医药局	5.00

15	基因工程抗癌药物——重组人血管抑素	乌 垠 李玉新 鲍永利 魏景艳 伍建国 孟祥颖 张 靖 王秀红 王金凤 宋忆淑 王 颖 王红梅	吉林省科技厅	40.00
16	大豆密腺基因分离的应用研究	刘 宝 庞劲松 张 敏 郭百星 王晓丽	科技部农科院	50.00
17	芳香烃过氧化酶在改善环境污染中的作用	王兴智 朱筱娟 秦 波	国家科技部	5.000
18	春玉米到豆准基因研究及产业化示范	王兴智 朱筱娟 麻鹏达 白云峰 贺红霞 杨涛任 侯书国 王俊杰 卢天成	转基因基地	30.00
19	大豆蜜腺组织转导性表达启动子的获得及功能研究	黄百渠 陆 军 陶 丹 李 甜 李 琳 黄伟峰 张国平	科技部	12.00
20	春玉米大豆转基因研究与产业化示范	刘 宝 郭天荣 龙丽坤 郭万里 李晓玲 单晓辉赵欣欣	国家转基因中试产业化基地	15.00
21	大豆进化生物学研究	刘 宝 单晓辉 王永明	国家转基因中试产业化基地	15.00
22	吉林省西部受损草地裸碱斑改造新技术及黄花苜蓿新品种引种研究	周道玮 姜世成 岳秀泉 王 平 张宝田	吉林省科技厅	25.00
23	盐碱地植被快速建植技术研究	姜世成 周道玮 王 平 岳秀泉	吉林省长岭县农业综合办公室	2.00
24	吉林省植被生态格局的遥感研究	胡良军 张 旭 赵 博	省部共建实验室	3.00
25	松嫩平原匍匐茎型克隆植物形态可塑性生态适应机理	邢 福 王艳红 王 珂	省部共建实验室	3.00
26	进行肿瘤检测试剂的产业化开发	王 丽 高瑞娟 杨 琼 鲍慧铮 葛志红 华攀玉 房金波 王桂云 野丽丽	长春市科技局	10.00
27	基因工程新药-重组人血管抑素	乌 垠 李玉新 鲍永利 孟祥颖 伍建国 张 舵 金 萍 易静雯 王秀红	长春市科技局	15.00
28	西丽水库生态河道试验项目	杨海军 杨允菲 王德利 盛连喜 郭继勋	深圳市西丽水库管理处	46.00
29	应用链烷技术估测放牧家畜采食与消化率的研究	王 岭	校内自然科学基金	1.50
30	组蛋白乙酰化修饰对多头绒泡菌细胞周期调控机制的研究	李晓雪	校内自然科学基金	1.50