


【作者】	张富厚, 郑跃进, 侯典云, 韦淑亚
【单位】	河南科技大学农学院, 河南洛阳
【卷号】	34
【发表年份】	2006
【发表刊期】	15
【发表页码】	3632 - 3633 , 3636
【关键字】	大豆; 荚粒性状; 单株产量; 相关系数; 通径系数
【摘要】	针对河南省内外14 个大豆品种的若干荚粒性状进行相关分析和通径分析, 结果表明, 大豆单株荚数、单株荚重、单株粒位数、单株粒数、百粒重、荚皮重与单株产量呈正相关, 而荚皮重/ 粒重与单株产量呈负相关; 对单株产量为直接正效应的性状的通径系数大小依次是单株荚重、单株粒位数、单株荚数、株高和百粒重, 为直接负效应的性状依次是荚皮重/ 粒重、单株粒数和荚皮重。此结果对大豆育种工作有一定的参考价值。
【附件】	 PDF下载 PDF阅读器下载

关闭