



[首页](#)

[在研项目与进展](#)

[专家介绍](#)

[新品种](#)

[科技成果](#)

<https://www.hnagri.org.cn/liangshi/index.html>

[新闻动态](#)

[专家论坛](#)

[实用技术](#)

<https://www.hnagri.org.cn/liangshi/category-74.html>

[74.html](#)

[33.html](#)

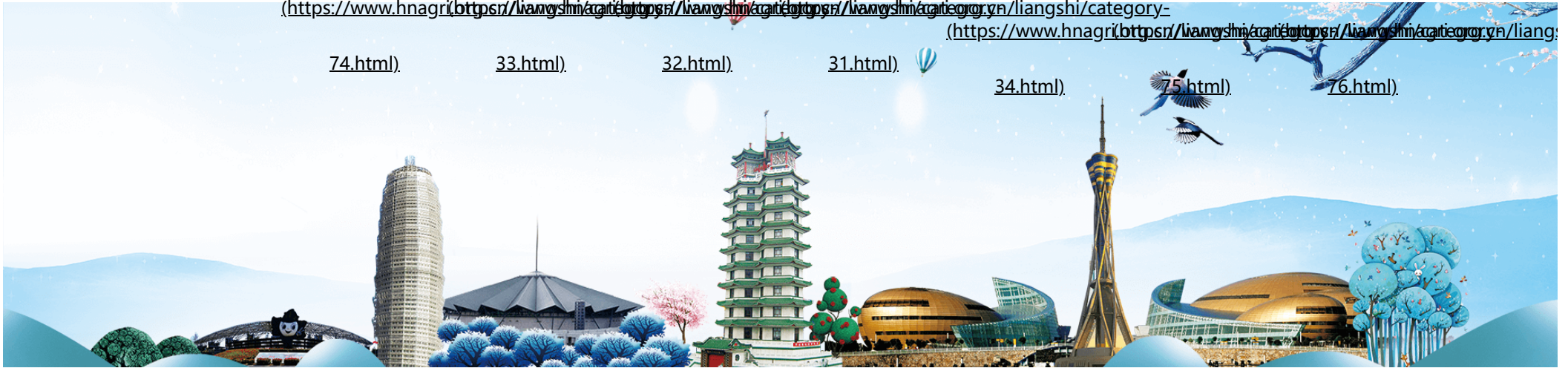
[32.html](#)

[31.html](#)

[34.html](#)

[75.html](#)

[76.html](#)



新品种

郑绿20

鉴定编号：豫品鉴绿2021002

特征特性：生育期58天，株高68.3cm，株型直立，花黄色，主茎分枝4.0个，主茎节数8.1节，荚型镰刀型，单株荚数30.8个，荚粒数10.4粒，荚长8.9cm，成熟荚皮黑色，籽粒圆柱型、明绿色，百粒重5.4g。

抗病鉴定：2019、2020年河南省农业科学院植物保护研究所两年综合接种鉴定：高抗叶斑病和病毒病，中抗根腐病。

品质分析：2019年农业部农产品质量监督检验测试中心（郑州）检测：蛋白质含量25.3g/100g，脂肪含量0.7g/100g，粗淀粉含量55.22%。

产量表现：2019年河南省绿豆新品种联合鉴定试验中平均亩产142.48kg，较对照增产12.66%，4个试点均增产，居参试品种第2位；2020年河南省绿豆新品种联合鉴定试验中平均亩产153.38kg，较对照增产23.87%，4个试点均增产，居参试品种第1位，两年平均亩产147.93kg，较对照增产18.21%，100%试点增产。

栽培技术要点：适播期长，4月下旬至7月上旬均可播种，春播在无霜期后种植，夏播6月中旬为宜。每亩播种量1.5kg，亩基本苗1万株左右，苗期用氯氰菊酯1：500倍液防治菜青虫，开花期喷施甲胺磷防治蚜虫和豆荚螟。该品种适应性广，稳产、丰产性好，在河南省及相近生态地区均可种植。

鉴定意见：该品种达到绿豆新品种鉴定标准，建议通过品种鉴定。

友情链接:

主办单位: 河南省农业科学院 承办单位: 河南省农业科学院农业经济与信息研究中心 河南省农业信息分会
地址: 郑州市花园路116号 邮编: 450002 信箱: webmaster@hnagri.org.cn
版权所有:河南省农业科学院 豫ICP备12024785号-2