

# 云南农业大学科技成果转化公示〔2022〕11号

根据《云南农业大学科技成果转化管理办法》(校政发〔2017〕48号)规定,现对我校“富含抗性淀粉水稻品种滇谷2号”科技成果转化相关信息公示如下:

**项目来源:**云南省重点新产品开发计划“高原特色优质籼稻新品种选育与示范”(2015BB015),经费10.0万元。

**成果名称:**富含抗性淀粉水稻品种滇谷2号

**成果类型:**水稻新品种

**知识产权号(含有效期):**滇审稻2021001号

**简介:**云南农业大学稻作研究所利用云南地方籼稻品种麻线谷选育的优质常规籼稻软米新品种。平均亩产450-550公斤,株高144.7厘米、穗长23.9厘米、亩有效穗18.15万穗、成穗率75.55%、穗总粒数158.3粒、穗实粒数131.8粒、结实率83.65%、千粒重25.3克、全生育期平均169天,落粒适中。抗性:中抗稻瘟病、中抗纹枯病、感白叶枯病、中抗稻曲病。稻米品质:出糙率80.6%、精米率71.2%、整精米率57.6%、粒长6.7mm、粒型长/宽比2.9、垩白率粒率:2%、垩白度:0.5%、直链淀粉16.0%、胶稠度56mm、碱消值7.0级、蛋白质7.05%,符合优质三等食用长粒形籼稻品种品质规定要求。米粒横断面碘液染色呈蓝紫色。

**成果拥有者及单位:**文建成、普世皇、金寿林、李娟、洪汝科、陈丽娟、黄大军 云南农业大学

**转化方式:**生产开发经营权协议

**转化金额:**28.0 万元

特此公示，公示期 15 个工作日，自 2022 年 5 月 27 日起至 2022 年 6 月 16 日。如有异议，请于公示期内以书面形式实名向科技成果转化中心反映。

**联系人:**董文汉

**联系电话:**0871-65227715

云南农业大学科技成果转化中心

2022 年 5 月 26 日