

农业工程学院国家奖学金测评积分清单表

学院：农业工程学院

姓名：许珂

专业：农业工程

学号：S2016032

科研实践创新能力（C1）	公开发表论文情况	论文题目	发表刊物名称	发表时间	刊物级别	作者排名		积分	复核分
		Development and experiments of low frequency ultrasonic electrostatic atomizing nozzle with double resonators	International Journal of Agricultural and Biological Engineering	录用未见刊	SCI (IF=2.032)	2		12.8	
	参与专利情况	专利名称	专利类型	受理时间	授权时间	排名/总人数		积分	复核分
		一种超声步进超细单雾滴发生器	国家发明专利	2020/12/24	2022/1/11	2/2		20	
		一种基于弯折气动谐振式加热装置的果园除霜机	国家发明专利	2021/5/17	2022/8/12	2/2		20	
		一种压电低频超声纳米雾化器及使用方法	国家发明专利	2021/12/16		2/2		3	
		ULTRASONIC STEPPING MOTOR DEVICE FOR GENERATING ULTRA-FINE SINGLE DROPLET	PCT	2021/11/29		2/2		20	
	参与课题情况	项目名称	项目级别	立项时间	结项时间	排名/总人数		积分	复核分
	参与编著情况	编著名称	出版社		出版时间	排名/总人数（贡献）		积分	复核分
社会实践工作能力（C2）	各类学术科技竞赛获奖情况	竞赛名称（奖项全称）		获奖时间	竞赛级别	获奖等级（排名/总人数）		积分	复核分
		第八届全国大学生农业建筑环境与能源工程相关专业创新创业竞赛		2020/12/30	国家级	三等奖（1/3）		10	
	海外学习交流与国际化活动	项目名称	项目类别	获得证书、证明材料时间	地点	备注		积分	复核分
	学生组织任职	任职名称	校级、院级	任职年限	任职考核平均得分	备注		积分	复核分
	宿舍与工作室管理	加分项目名称		获得证书、证明材料时间		备注		积分	复核分
		文明宿舍		2022/6				0.5	
	其他社会实践活动	社会实践活动名称	项目类别	获得证书、证明材料时间		备注		积分	复核分
突出贡献（C3）	参与社会活动赛事获奖	活动赛事名称	活动赛事级别	获得证书、证明材料时间	排名/总人数	备注		积分	复核分
	荣誉称号	荣誉称号名称	省级、国家级	获得称号时间		备注		积分	复核分
合计	科研实践创新能力（C1）	85.8	社会实践工作能力（C2）	0.5	突出贡献（C3）	0	国家奖学金测评积分（C）	60.21	
	复核科研实践创新能力（C1）		复核社会实践工作能力（C2）		复核突出贡献（C3）		复核国家奖学金测评积分（C）		

导师签字：