

排名	学号	专业	姓名	学习积分	计算	科研成果明细	科研成果积分	计算	素质分明细	素质积分	计算	综合积分	是否推荐
1	Z20201030417	土木水利	郭晓宁	85.3	93.43	1) SCI二区《Activation Mechanism of Coal Gangue》，二作，60*0.8=48分 2) SCI三区《Using Chinese Coal Gangue as an Ecological Aggregate》，二作，40*0.8=32分 3) 核心《焚烧垃圾渣生态型超高性能混凝土研究》，一作10分 4) 承担研究生创新课题，3分 5) 参加第五届河南省土木建筑青年学术论坛并汇报，10分	103	100	1.校文明宿舍3分 2.7.20特大洪水政府志愿服务获得荣誉证书0.5分	3.5	35	85.69	推荐
2	Z20201030370	土木水利	李月	83	90.91	1.承担研究生创新课题3分 2.普刊《混凝土强度尺寸效应研究进展》一作1.5分 3.SCI二区《A simple fracture model for dam concrete based on the Fuller and Thompson formula》二作60*0.8=48分	52.5	50.97	1.河南省网络思政微视频一等奖8分	8	80	64.76	推荐
3	X20201030308	工程力学	刘洋	90.5	99.12	1.SCI四区《Free vibration of a taut cable with internal high damping rubber dampers》一作25分 2.参加第五届河南省土木建筑青年学术论坛并作汇报10分 3.河南省“互联网+”大学生创新创业大赛省三等奖，2/N，20*0.27=5.4分 4.“挑战杯”河南省一等奖，6/N，40*0.04=1.6分	42	40.78	1.优秀团员10分	10	100	64.29	推荐
4	X20201030326	土木工程	张坤	86.5	94.74	1.SCI三区《A Novel Hybrid Whale-Chimp Optimization Algorithm for Structural Damage Detection》二作40*0.8=32 2.软件著作权-，登记号：2022SR0840406 一作5 3.软件著作权-，登记号：2022SR0840222 一作5 4.软件著作权-，登记号：2022SR0840410 一作5 5.软件著作权-，登记号：2022SR0840408 一作5 6.软件著作权-，登记号：2022SR0840409 一作5	57	55.34	1.宿舍长2 2.社区疫情防控志愿者0.5	2.5	25	57.15	推荐
5	X20201030322	土木工程	周宇翔	91.3	100	1.EI《惯容-负刚度-阻尼伸臂体系减震性能增效研究》二作40*0.8=32分 2.第五届桥梁结构防震减灾与工程创新国际会议，汇报10分 3.第五届河南省土木建筑青年学术论坛，汇报10分 4.河南省“互联网+”大学生创新创业大赛省三等奖，3/N，20*0.12=2.4分 5.“挑战杯”河南省一等奖，5/N，40*0.04=1.6分	56	54.37	1.宿舍长2分	2	20	56.62	推荐
6	Z20201030431	土木水利	曹贺凯	82.1	89.92	1.SCI二区论文《A Three-Parameter Weibull Distribution Method》，二作，60*0.8=48分 2.普刊《软弱破碎带下小净距隧道施工工序控制》一作，1.5分 3.承担研究生创新课题，3分	52.5	50.97	1.疫情志愿者0.5分 2.文明宿舍3分 3.打扫卫生志愿者0.5分	4	40	56.57	推荐
7	X20201030338	土木工程	殷亚南	87.9	96.28	1.SCI二区：A design method for determining fracture toughness，二作60*0.8=48	48	46.6			0	47.22	
8	Z20201030404	土木水利	徐昭文	80.7	88.39	1.SCI三区《Influence of Wastewater Content on Mechanical Properties》，2作，40*0.8=32分； 2.中文核心论文《混凝土搅拌站废水对不同等级混凝土碳化性能的影响》，1作，10分； 3.承担研究生创新课题，3分	45	43.69			0	43.89	