## 附件 7:

## 第一届全国大学生"山水林田湖草沙"生态保护与修复创新设计大赛总决赛评审表

参赛项目:	
参赛组别:	
参赛编号:	
请根据团队表现从以下方面打分,每个评分项权重分值为最高值,1 分为最低分。	

序号	评分项目	权重	评分说明		
1	材料完整	5	十分完整、完整、一般完整、不完整		
2	题目及内涵/痛点描述		题目及内涵描述:十分准确、准确、一般、不准确痛点描述:十分清晰、清晰、不清晰、没有痛点		
3	措施可行性	10	可行性强、基本可行、可行性差、基本不可行		
4	设计科学性、先进性	10	科学性:作品能揭示科学原理和规律,能体现科学知识、方法和过程的统一,体现学生学习科学知识,掌握科学方法,感悟科学过程,树立科学意识和提高实验操作技能 先进性:十分先进、先进、一般、不先进		
5	设计创新性	20	设计新颖,构思巧妙,体现新方式、新方法,应用新技 术、新材料、新工艺		
6	项目逻辑	20	设计描述是否正确 设计实验是否合理 预期成果是否可实现 设计计算是否准确 措施是否恰当		
7	社会效益	10	符合生态现代化建设要求或符合生态文明建设要求 符合美丽中国(乡村)建设要求 可以带动区域发展建设要求		
8	现场展示及答辩	15	作品完成质量高、演示效果好,视频演示清晰明了、突出重点、有理有据		
总分 100 分(由计分员统计)					

· - · · · · · · ·		
?\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\		
1414 NI 2		
评语和签字:		