**皖西学院高价值发明专利技术交底书**

**发明名称：**

**发明人（只填写第一发明人）：**

**发明人联系方式（包括手机号、QQ或者微信）：**

**发明人所在二级学院（部）：**

**红色字体为提示，提交时请删除**

**一、本发明解决的技术问题**

**此部分需要包含：背景技术、在背景技术下产生的问题、以及产生该问题的原因；此部分的内容可以简单概括为“在什么样的情况下由于什么样的原因产生什么样的不良结果”。**

**二、技术方案摘要**

**此部分需要包含：所要克服的第一部分中导致问题产生的原因、如何克服该原因来解决第一部分的技术问题的手段、解决技术问题后产生的有益性。**

。

**三、本发明技术方案的详细阐述（即如何解决上述存在的问题）**

**此部分需要包含：第二部分的技术手段的是如何实现的详细解释或者应用示例；**

**注：技术手段的实现方式可能存在多种，可以分别进行阐述。**

图1

图2

图3

图4

**四、本发明的关键点（必填）和欲保护点（选填）**

**此部分需要包含：发明人认为具有创新性或重要性的技术问题、技术手段、有益性。**

1. **产业价值**

**此部分需要描述该技术的产业化价值，主要包括实施产业/行业、实施可行性、实施难度、产业价值。**

**五、创造性评述（选填）**

**此部分需要包含：引用的对比专利文件、参考文献以及其他可索引的参考内容。**

**此部分需要包含：将本发明与参考内容比较来阐述发明的创造性或区别点，并阐述该区别点未被公开或不属于本领域公知技术知识的理由。**

**六、可行性证明或有益性证明（如果有实验过程或数据可以另附页提供，以证明发明人具有一定研发基础）**

**此部分需要包含：经过实验、模拟、使用而证明的发明的可行性或有益性的过程以及结果。**

**七、其他有助于专利代理人理解本技术的资料（选填）**

**此部分给代理人提供更多的信息，如技术文档、说明书等，可以有助于代理人更好更快的完成申请文件的撰写。**

**发明人承诺：**

本人承诺针对上述技术本人前期已开展一定的研究，具备一定的研究基础，且该技术申报专利时不会引发权属纠纷。专利申请时积极与代理服务机构沟通，且按照学校相关规定和要求处理后续事宜。

发明人签字：

时 间：

**二级学院（部）审核意见：**

□同意申报

负责人签字盖章：