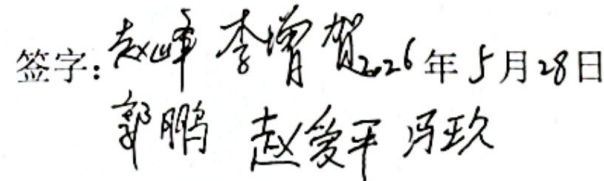


石家庄学院科技成果转化申请表

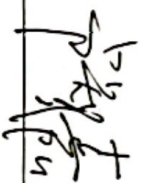


成果名称	一种基于5G通讯技术的数据传输存储系统及方法
知识产权标识 (专利号等)	发明专利 专利号: ZL 2024 1 1958991.4 专利授权日: 2025年04月22日
转化形式	技术(专利权)转让
评估(协议)价格	叁万元整
转化情况 说明	<p>专利名称: 一种基于5G通讯技术的数据传输存储系统及方法</p> <p>发明人: 赵峰、郭鹏、赵爱平、李增贺、冯玖</p> <p>专利权人: 石家庄学院</p> <p>技术(专利权)转让受让方: 河北驭云信息技术有限公司</p> <p>专利有效期: 2025年4月22日-2045年4月22日</p>
申请人/发明人承诺	<p style="text-align: center;">本人保证本成果及转化过程的真实性、合法性, 并自愿承担一切法律责任。</p> <p style="text-align: center;"> 签字:  2026年5月28日 郭鹏 赵爱平 冯玖 </p>

(正反面打印)

石家庄学院科技成果转化申请表

成果名称	一种基于计算机的智能化网络数据筛选系统及方法	
知识产权标识 (专利号等)	发明专利 专利号: ZL 2025 1 0014028. 9 专利授权日: 2025年10月31日	
转化形式	技术(专利权)转让	
评估(协议) 价格	叁万元整	
转化情况 说明	<p>专利名称: 一种基于计算机的智能化网络数据筛选系统及方法 发明人: 赵峰;李增贺;赵爱平;魏子谦;王婧伊 专利权人: 石家庄学院 技术(专利权)转让受让方: 河北驭云信息技术有限公司 专利有效期: 2025年10月31日-2045年10月31日</p>	
申请人/发 明人承诺	<p>本人保证本成果及转化过程的真实性、合法性, 并自愿承担一切法律责任。</p> <p style="text-align: right;"> 签字: <i>赵峰</i> <i>李增贺</i> <i>魏子谦</i> <i>王婧伊</i> 2026年5月28日 <i>赵爱平</i> </p>	

(正反面打印)

所在学院 (部门)意见格	(简要说明确定价格的方式) 专利发明人与专利 受让方协商议定价 签字:   2026年5月28日
法制办审核	 签字:  2026年5月28日
公示情况	 年 月 日
科技成果转化 领导小组审批	 盖章 年 月 日
备注	

(正反面打印)