

证 书

根据河南省教育厅《转发中央电化教育馆关于举办第二十三届全国教师教育教学信息化交流活动暨河南省第五届信息技术与课程融合优质课大赛的通知》(教办电教〔2019〕164号),经专家组评审,评委会确认,教育厅审核,该参赛作品获优秀成果奖,特发此证,以资鼓励。

河南省教育厅
二〇一九年七月

成果名称: 抗体的基本结构

成果类别: 高等教育组—微课

奖励等级: 三等奖

获奖者: 孙爱平

证书编号: 豫教〔2019〕13793号

文件编号: 教电教〔2019〕488号