**李隽同学学硕士学位论文答辩决议草稿**

该论文针对县级人力资源和社会保障局的政务职能，对社会保障管理系统进行研究，论文选题具有一定的理论意义与实际应用价值。

论文以实现社会保障管理核心功能和社保信息资源共享为目的，采用基于面向服务架构的思想对县级社会保障管理系统的设计进行研究。在介绍县级社保管理的业务流程和分析信息系统功能需求的基础上，给出系统的总体架构和功能模块划分，对系统的数据库和数据仓库进行了设计，阐述了基础业务服务各模块的设计及采用Web Services方式的开发方法，编码实现了系统中的基本信息管理、社会保障管理、待遇审核与支付、综合查询和系统维护等核心功能模块，论文还建立一个社保数据挖掘模型，对社保管理信息系统的决策与支持功能作了初步的探讨。论文研究目标明确，研究成果具有一定的参考价值。

作者在答辩过程能够清楚表述自己的工作，回答问题基本正确。答辩委员会通过不记名投票表决，一致通过工程硕士专业学位论文答辩，建议授予工程硕士专业学位。

建议：补充修改部分叙述不清的文字。