



姓名	论文题目		
论文选题来源	具体项目代码及名称	论文类型	论文字数
国家自然科学基金项目	材料的设计合成与应用探索B514	基础研究	3.5万

答辩委员会  
掌握基  
和建议

若填了具体的项目来源要写明名称和代码。很多同学这里会不小心写成论文题目，请认真检查，并在系统里修改，重新打印。系统提交之后是可以收回修改的。

创造性成果的简要介绍；3. 对作者的评价；4. 存在的不足之处

论文撰述规范，结构合理，数据可信，论据充分。答辩过程表述清晰，回答问题准确。答辩委员会经过讨论，一致认为该论文已达到硕士学位论文的学术水平，同意通过论文答辩，并建议授予硕士学位。

决议的具体意见不能手写，只能套打或者打印后裁剪黏贴上

答辩日期：2016年6月7日 出席委员人数3人

表决票数：优秀(3)票；良好( )票；及格( )票；不及格( )票

表决结果(打“√”)：优秀(√)；良好( )；及格( )；不及格( )

答辩委员会主席： (签名)

学位评定分委会决议： 年 月 日 应到 人，实到 人，同意授予硕士学位 票，反对授予硕士学位 票，弃权 票。

此栏由学院填写

决定：同意授予硕士学位( )；反对授予硕士学位( )

分会主席： (签名)