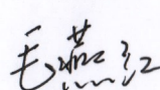


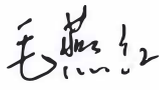
江苏建筑职业技术学院

毕业设计(论文)指导教师评阅表

二级学院	建筑建造学院	专业	建筑工程技术		
学生姓名	葛建营	班级	建工 16-10	学 号	16401331007
设计题目	江苏建院办公楼建筑设计与 BIM 建模			指导教师	毛燕红 马庆华
指 导 老 师 评 语	<p>葛建营同学在毕业设计中，能按要求顺利完成整个毕业设计工作，态度端正，学习认真，时间安排合理，能积极主动和老师交流，通过毕业设计，知识面更加开阔，处理问题能力和运用知识能力得到了提高。</p> <p>能根据规范要求合理进行建筑设计，所设计的江苏建院办公楼结构合理、造型新颖，满足了功能和使用要求；能把握行业发展趋势，使用 Revit 软件进行建筑设计，熟练掌握了该软件的基本操作和应用；其所做毕业设计参考了丰富的文献资料，格式符合要求，内容完整，语言表达流畅。</p> <p>在设计中和团队成员的分工明确、配合默契，圆满完成了毕业设计任务。</p> <p style="text-align: center;">毕业设计成绩： 优秀</p> <p>指导教师签名：  日期： 2019.6.5</p>				

江苏建筑职业技术学院

毕业设计(论文)指导教师评阅表

二级学院	建筑建造学院	专业	建筑工程技术		
学生姓名	戴小春	班级	建工 16-10	学 号	16401331006
设计题目	江苏建院办公楼绿色建筑设计与分析			指导教师	毛燕红
指 导 老 师 评 语	<p>戴小春同学在毕业设计中，能按要求顺利完成整个毕业设计工作，态度端正，学习认真，时间安排合理，能积极主动和老师交流，通过毕业设计，知识面更加开阔，处理问题能力和运用知识能力得到了提高。</p> <p>能根据团队成员建筑设计的内容，进行绿色建筑设计和节能分析，熟练应用天正软件和 PKPM 软件进行设计与分析，并编制了完整的绿色建筑设计与分析报告，其所做毕业设计参考了丰富的文献资料，格式符合要求，内容完整，语言表达流畅。</p> <p>在设计中和团队成员的分工明确、配合默契，圆满完成了毕业设计任务。</p> <p style="text-align: center;">毕业设计成绩：优秀</p> <p>指导教师签名：  日期：2019.6.5.</p>				

江苏建筑职业技术学院

毕业设计(论文)指导教师评阅表

二级学院	建筑建造学院	专业	建筑工程技术		
学生姓名	李良猛	班级	建工 16-9	学 号	1640133908
设计题目	江苏建院办公楼绿色施工专项方案			指导教师	徐士云
指 导 老 师 评 语	<p>李良猛同学在毕业设计中，能按要求顺利完成整个毕业设计工作，态度端正，学习认真，时间安排合理，能积极主动和老师交流，通过毕业设计，知识面更加开阔，处理问题能力和运用知识能力得到了提高。</p> <p>能根据团队成员建筑设计、绿色建筑、结构设计的方案，进行了本工程绿色施工专项方案的编制，并应用设计阶段的模型进行采用 BIM 技术进行场地布置，其所做毕业设计参考了丰富的文献资料，格式符合要求，内容完整，语言表达流畅。</p> <p>在设计中和团队成员的分工明确、配合默契，圆满完成了毕业设计任务。</p> <p style="text-align: center;">毕业设计成绩：优秀</p> <p style="text-align: center;">指导教师签名：徐士云</p> <p style="text-align: right;">日期：2019.6.5</p>				