软件过程管理

期末相关要求

软件过程管理 期末课堂报告要求

- 期末课堂报告 (按组做报告) (5月30日, 6月6日)
 - 需准备PPT, 并结合现场演示, 最多12分钟时间
 - 较为系统完整的<mark>用户故事</mark>集合(可包括Feature、Epic等),以及 重点用户故事的自动化验收测试用例
 - 展示几个重要的用户故事的任务分解,以及这几个任务在迭代中的完成情况和相关的自动化测试
 - 在华为云DevCloud或其他CI/CD平台上展示从Story到Task的开发过程(比如commit如何针对具体任务, commit message是否规范)
 - 如果小组组织过例会和/或代码review,那么请展示例会成果、review结果以及对例会/review结果的跟踪处理过程
 - 通过DevCloud完成自动发布,展示使用流水线完成代码检查、构建等任务的情况;展示系统运行的初步效果
 - 由于时间较紧,系统运行仅展示关键用户故事的实现效果

软件过程管理 实践提交要求

- 实践项目(每组提交)
 - 需打包所有本地开发制品,包括源码和文档等,按各个子系统或制品类型有条理组织
 - 自动化测试、编译构建、部署以及系统功能展示的简要视频展示(5分钟内)
 - 华为DevCloud (或其他CI/CD平台或流水线) 上的主要内容截图单放一个文件夹
 - 部署版本以及简要安装部署说明
 - 相当于交付产品形态
 - 具体提交方式: Elearning提交 (如有特殊情况另行商定)
- 所有内容交付时间:
 - 6月15日 (周日) 23:59 (特殊情况可申请延期, 但不晚于18周结束)

软件过程管理 期末论文要求

- 写成科研论文的形式 (每人提交)
 - 选择软件过程管理中的**一个或多个技术要点**,结合理 论分析和软件开发实践进行论述
 - 围绕一个或多个技术点,不要面面俱到但不深入
 - 论述内容包括但不限于该技术的目的、内容,实践的效果、问题以及可能的改进
 - 结合自己的实践,深入谈自己的实践、理解,甚至困惑, 不要泛泛而谈;严禁抄袭(主体内容应由自己撰写)
 - 形式
 - 论文要素完整,格式清晰(不强制要求某个模板,可参照学位论文或单栏的期刊论文);篇幅不限;语言为中文或英文(中文和英文摘要)
 - Elearning提交: pdf和doc/tex, 一起**打包**
 - 时间: 6月15日 (周日) 23:59 (特殊情况可申请延期, 但不晚于18周 结束)