## 谁在做什么 打印于 2018年1月4日 项目1t

	,, ,,						
1		 赵旭	82. 93	丁.肘			
_	标识号	任务名称	单位	工时	延迟	开始时间	完成时间
	3	确定项目范围	100%		0 个工作日	2010年1月4日	2010年1月4日
	4	获得项目所需资金	100%		0 个工作日	2010年1月4日	2010年1月5日
	15 22	获得开展后续工作的批准(概念、期限和预 审阅功能规范	算) 100% 100%	4 工时 16 工时	0 个工作日 0 个工作日	2010年1月26日 2010年2月11日	2010年1月26日 2010年2月15日
	23	根据反馈修改功能规范	100%	8 工时	0 个工作日	2010年2月11日 2010年2月15日	2010年2月15日 2010年2月16日
	24	获得开展后续工作的批准	100%	4 工时	0 个工作日	2010年2月16日	2010年2月16日
	52	确定培训方法(基于计算机的培训、教室授制定针对最终用户的培训规范		5.33 工时	0 个工作日	2010年2月17日	2010年2月19日
	50 51	制定针对取约用户的培训规范制定针对产品技术支持人员的培训规范	25% 35%	9.6 工时 12.8 工时	0 个工作日 0 个工作日	2010年2月17日 2010年2月17日	2010年2月23日 2010年2月23日
	63	制定用户手册规范	5%		0 个工作日	2010年2月17日	2010年2月26日
	61	审阅"帮助"文档	20%	8 工时	0 个工作日	2010年5月21日	2010年5月28日
2		唐奔	312.88	工时			
	标识号	任务名称	单位	工时	延迟	开始时间	完成时间
	5 6	定义预备资源 获得核心资源	100% 100%	8 工时 8 工时	0 个工作目 0 个工作日	2010年1月5日 2010年1月6日	2010年1月6日 2010年1月7日
	11	款待核心页源 制定初步预算	100%	16 工时	0 个工作日	2010年1月0日	2010年1月1日
	12	工作组共同审阅软件规范/预算	100%	4 工时	0 个工作日	2010年1月21日	2010年1月21日
	14 15	制定交付期限 获得开展后续工作的批准(概念、期限和预	100% 算) 100%	8 工时 4 工时	0 个工作日 0 个工作日	2010年1月25日 2010年1月26日	2010年1月25日 2010年1月26日
	16	获得开放归纸工作的加强(概念、期限和J) 获得所需资源	昇) 100% 100%	8 工时	0 个工作日	2010年1月26日	2010年1月20日 2010年1月27日
	24	获得开展后续工作的批准	100%	4 工时	0 个工作日	2010年2月16日	2010年2月16日
	69	确定测试群体	100%	8 工时	0 个工作日	2010年1月27日	2010年1月28日
	83 84	将经验教训记录存档 分发给工作组成员	100% 100%	8 工时 8 工时	0 个工作日 0 个工作日	2010年8月6日 2010年8月9日	2010年8月9日 2010年8月10日
	85	建立软件维护小组	100%	8 工时	0 个工作日	2010年8月10日	2010年8月11日
	30	编写代码	20%	92.3 工时	0 个工作日	2010年2月22日	2010年5月12日
	35 34	根据产品规范制定整体测试计划 根据产品规范制定单元测试计划	40% 55%	24.62 工时 7.58 工时	0 个工作日 0 个工作日	2010年2月17日 2010年2月17日	2010年2月26日 2010年2月18日
	60	开发"帮助"系统	30%	85.72 工时	0 个工作目	2010年4月1日	2010年5月21日
	62	根据反馈修改"帮助"文档	30%	10.67 工时	0 个工作日	2010年5月28日	2010年6月4日
3		邵伟杰	192.85				
	<u> 标识号</u>	任务名称 单位	工时	延迟	开始时间	完成时间	
	9 10	行为需求分析 100% 起草初步的软件规范 100%	40 工时 24 工时	0 个工作日 0 个工作日	2010年1月7 2010年1月14		
	12	工作组共同审阅软件规范/预算 100%	4 工时	0 个工作日	2010年1月21		
	13	根据反馈修改软件规范 100%	8 工时	0 个工作日	2010年1月22		
	19 20	审阅初步的软件规范 100% 制定功能规范 100%	16 工时 40 工时	0 个工作日 0 个工作日	2010年1月27 2010年1月29		
	21	根据功能规范开发原型 100%	32 工时	0 个工作日	2010年2月5	5日 2010年2月11	
	59	制定"帮助"规范 40%	4 工时	0 个工作日	2010年2月17		
	34 61	根据产品规范制定单元测试计划 15% 审阅"帮助"文档 40%	16.85 工时 8 工时	0 个工作日 0 个工作日	2010年2月17 2010年5月21		
4		刘家璇	131.83	工时			
	标识号		工时	延迟	开始时间	完成时间	
	27	审阅功能规范 100%			10年2月17日	2010年2月17日	
	28 29	确定模块化/分层设计参数 100% 分派任务给开发人员 100%			10年2月18日 10年2月19日	2010年2月18日 2010年2月19日	
	30				10年2月13日	2010年2月16日	
	31	开发人员测试(初步调试) 30%	53 工时 0	个工作日 20	10年3月12日	2010年4月19日	

工时

标识号

标记

资源名称

## 谁在做什么 打印于 2018年1月4日 项目1t

标识号 标记 资源名称 工时

"刘家璇"	接上页								
	标识号	任务名称	单位	工时		延迟	开始时间	完成时间	
	60	开发"帮助"系统	20% 1	7.15 工时	0	个工作日	2010年4月1日 2	2010年4月16日	
5		张航		293	. 97	工时			
	标识号	任务名称	单位	工町	ţ	延迟	开始时间	完成时间	
	34	根据产品规范制定单元测试计			[]	0 个工作日	2010年2月17日	2010年2月19日	_
	35 37	根据产品规范制定整体测试; 审阅模块化代码	十划 60% 100%			0 个工作日 0 个工作日	2010年2月17日 2010年4月19日	2010年2月18日 2010年4月26日	
	38	测试组件模块是否符合产品				0 个工作日	2010年4月15日	2010年4月28日	
	39	找出不符合产品规范的异常				0 个工作日	2010年4月28日	2010年5月3日	
	40 41	修改代码 重新测试经过修改的代码	100% 100%			0 个工作日 0 个工作日	2010年5月3日 2010年5月6日	2010年5月6日 2010年5月10日	
	41	型	100%			0 个工作日	2010年5月10日	2010年5月10日 2010年5月17日	
	45	找出不符合规范的异常情况	100%			0 个工作日	2010年5月17日	2010年5月19日	
	46	修改代码	100%			0 个工作日 0 个工作日	2010年5月19日	2010年5月24日	
	47 31	重新测试经过修改的代码 开发人员测试(初步调试)	100% 70%			0 个工作日	2010年5月24日 2010年3月12日	2010年5月26日 2010年3月29日	
6		苏泽能				工时			
Ü	标识号	任务名称		200	· 00 单位	工时	延迟	开始时间	完成时间
	50	制定针对最终用户的培训规范	Ė.		40%	4.8 工时		2010年2月17日	2010年2月18日
	51	制定针对产品技术支持人员的		Let year falls	20%	6.4 工时		2010年2月17日	2010年2月22日
	52 53	确定培训方法(基于计算机的 编写培训材料	培训、教室	授课等)	40% 100%	5.33 工时 120 工时		2010年2月17日 2010年4月19日	2010年2月18日 2010年5月10日
	54	研究培训材料的可用性			100%			2010年5月10日	2010年5月14日
	55	对培训材料进行最后处理			100%			2010年5月14日	2010年5月19日
	56	制定培训机制			100%	16 工时	0 个工作日	2010年5月19日	2010年5月21日
7		赵旭			. 28	工时			
	标识号	任务名称 开发"帮助"系统	单位	工时	. 0	延迟	开始时间	完成时间	
	60 61	并及"帮助"系统 审阅"帮助"文档	50% 40%	17.15 工时 8 工时		个工作日 个工作日	2010年4月1日 2010年5月21日	2010年4月8日 2010年5月26日	
	62	根据反馈修改"帮助"文档	70%	5.33 工时		个工作目	2010年5月28日	2010年5月31日	
	63	制定用户手册规范	50%	12.8 工时		个工作日	2010年2月17日	2010年2月22日	
	64 65	编写用户手册 审阅所有的用户文档	20% 100%	120 工时 16 工时		个工作日 个工作日	2010年4月1日 2010年7月15日	2010年7月15日 2010年7月19日	
	66	根据反馈修改用户文档	100%	16 工时		个工作目	2010年7月19日	2010年7月13日	
	59	制定"帮助"规范	60%	4 工时	. 0	个工作日	2010年2月17日	2010年2月17日	
8		刘家璇		123		工时			
	标识号	任务名称			单位	工时	延迟	开始时间	完成时间
	71 72	安装/部署软件 获得用户反馈			100% 100%	8 工时 40 工时		2010年7月21日 2010年7月22日	2010年7月22日 2010年7月29日
	73	评估测试信息			100%	8 工时		2010年7月22日	2010年7月20日
	76	确定最终部署策略			100%	8 工时		2010年7月30日	2010年8月2日
	77 78	确定部署方法 获得部署所需资源			100% 100%	8 工时 8 工时		2010年8月2日 2010年8月3日	2010年8月3日 2010年8月4日
	79	培训技术支持人员			100%	8 工时		2010年8月3日	2010年8月4日
	80	部署软件			100%	8 工时	0 个工作日	2010年8月5日	2010年8月6日
	50	制定针对最终用户的培训规范			35%	9.6 工时		2010年2月17日	2010年2月22日
	51 52	制定针对产品技术支持人员的确定培训方法(基于计算机的		授课等)	35% 30%			2010年2月17日 2010年2月17日	2010年2月23日 2010年2月19日
						-			