

145#

芜湖新兴铸管第-[WHCP-2107-0014]-号呈批件

来源部门	铸管部-机关	经办人名	吕少峰	联系电话	7884
批件费用	¥6,360,000.00元		呈文日期	2021-07-02 17:35:38	
费用进项	管理费用/研发费				
批件附件	变更前立项书.doc 变更后立项书.docx 立项审批.pdf 14883自动打包批件.jpg 项目总经理办公会决议.pdf 科研项目变更申请-铸管全自动打包系统研发终.docx				

铸管全自动打包系统开发项目变更

公司领导:

1, 铸管全自动打包系统开发项目目前已完成设计全面进入制作阶段, 土建基础能源条件等正在技术对接。项目原截止时间为2020年12月完成, 目前已逾期。受疫情影响, 项目所需伺服供货受芯片影响, 以及项目设计加工任务量超预期等因素, 项目开发周期有较大延长, 项目合同约定于2021年10月8日交货, 经过多次协商, 厂家同意提前到9月25日交货, 计划利用年检时间实施。因项目研发是一个长期不断优化过程, 申请项目截止时间变更为2022年12月。

2, 项目研发周期较长, 原人员费预估不足, 申请人员费变更为20万元, 总费用变更为636万元。费用列研发费。

3, 对立项书其他内容如名称、描述、参与人员等进行了变更, 使研发活动表述的更为精准。

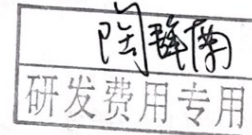
具体内容见附件

附件为: 变更前立项书, 变更后立项书, 立项审批, 项目批件, 总经理办公会决议, 变更申请书

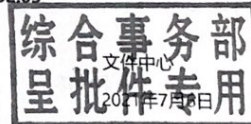
金时兴 孟庆瑞 陶群南 陈永峰 朱利斌 江洪流

① — ② — ③ — ④ — ⑤ — ⑥

审批通过 审批通过 审批通过 审批通过 审批通过 审批通过



金时兴 通过: 同意 2021-07-04 11:47:29 孟庆瑞 通过: 同意 2021-07-04 16:03:31 陶群南 通过: 同意 2021-07-05 07:49:54 陈永峰 通过: 同意 2021-07-05 12:46:54 朱利斌 通过: 同意 2021-07-05 14:28:45 江洪流 通过: 同意 2021-07-05 20:32:03



批件密文[teJbGaQ9drzxdYcNh9imOAVio7cqIv9wXipGD//ph2pbvkZkuotgEqHqL2poCmDI/xAn4YzY9a/Z Y97EE8/9/A==]

芜湖新兴铸管有限责任公司[77156]号[立项审批]电子打印单 (第6次打印预览)

审批密文[9594gfRPLyJR4CmSLmhZr/0qNImaiICxxT6Wlq5S7ws2VSIA+NADoTxQA7AUsgHCOreRTYxGfrfb7/WRqrYITCB6JBC1xWQISSmQOAX2/I3sC7HQ6U9xangRqZ5uhMB/y7f/Sp+QS3j2mg8n2fXAR1O4UcGIVSPeUp+bdqGWs]

审批编号	77156	承办单位	钢铁研究院
联系电话	7668	经办人	郝文源
审批主题	铸管全自动打包系统开发立项	呈文日期	2020-02-24 14:37:35
申请内容	<p align="center">铸管全自动打包系统开发立项</p> <p>专家委员会： 根据技术开发需要，通过前期调研和方案讨论，计划对“铸管全自动打包系统开发”立项，详细立项报告见附件。费用预计616万元。请专家委员会批示。 钢铁研究院 2020-2-24</p>		
审批附件	铸管全自动打包系统开发立项报告_v2.doc		
原始流程	郝文源->文件中心->袁开文->岳江峰->李晓明->周颂红->郭永军->程平->陈永峰		
实际流程	<p>郝文源 文件中心 袁开文 岳江峰 李晓明 周颂红 郭永军 程平</p> <p>起草 审核通过 审核通过 审核通过 审核通过 审核通过 审核通过 审核通过</p> <p>陈永峰 系统</p> <p>审核通过 审批完成</p>		
审批流程	<p>文件中心 (2020-02-24 15:48) 袁开文 (2020-02-25 09:02) 岳江峰 (2020-02-25 09:18) 李晓明 (2020-02-25 11:25) 周颂红 (2020-02-25 13:33) 郭永军 (2020-02-25 13:34) 程平 (2020-02-25 15:51) 陈永峰 通过 : (2020-02-25 16:56)</p>		
批阅用时	文件中心(2小时) > 袁开文(18小时) > 岳江峰(1小时) > 李晓明(3小时) > 周颂红(3小时) > 郭永军(1小时) > 程平(3小时) > 陈永峰(1小时)		
剩余流程	已打印存档		