

# 博士后开题报告会方案

一、时间：2024年1月27日 9:30-10:30

二、地点：浙江省衢州市衢江区临湖北路18-1号三楼会议室

三、博士后项目名称：二氧化氯对木质素的高效氧化机制及其构建高效清洁漂白新方法的研究

博士后：姚双全博士

合作导师：仙鹤股份有限公司（博士后科研工作站设站单位）

张诚 正高工

尹诗斌教授广西大学（博士后科研流动站设站单位）线上

## 四、开题报告会专家审核小组成员：

组长：尹诗斌 广西大学教授、博士生导师

副组长：张诚 总工、正高工 仙鹤股份有限公司

费旭勇 副总工、副高 仙鹤股份有限公司

王瑾 总经理、副高工 浙江夏王纸业有限公司

黄学英 技术中心主任、副高工 仙鹤股份有限公司

路崇斌 生产厂长、副高工 仙鹤股份有限公司

## 五、参加人员：

衢州市衢江区人力资源和社会保障局博士后管理人员

公司领导：董金雨 总经理助理 仙鹤股份有限公司

## 六、开题报告会主持人：骆华英

## 七、开题报告会程序：

- 主持人介绍参加会议的各位专家与来宾；
- 姚双全博士作项目开题报告，阐述研究项目的意义、可行性及研究思路、计划等；
- 审核小组提问、博士后回答问题；
- 形成审核小组意见（由考核组长主持，博士后回避）；
- 审核小组组长宣布审核结果；
- 领导讲话；
- 开题报告会结束。