

中轻联综合〔2022〕319号

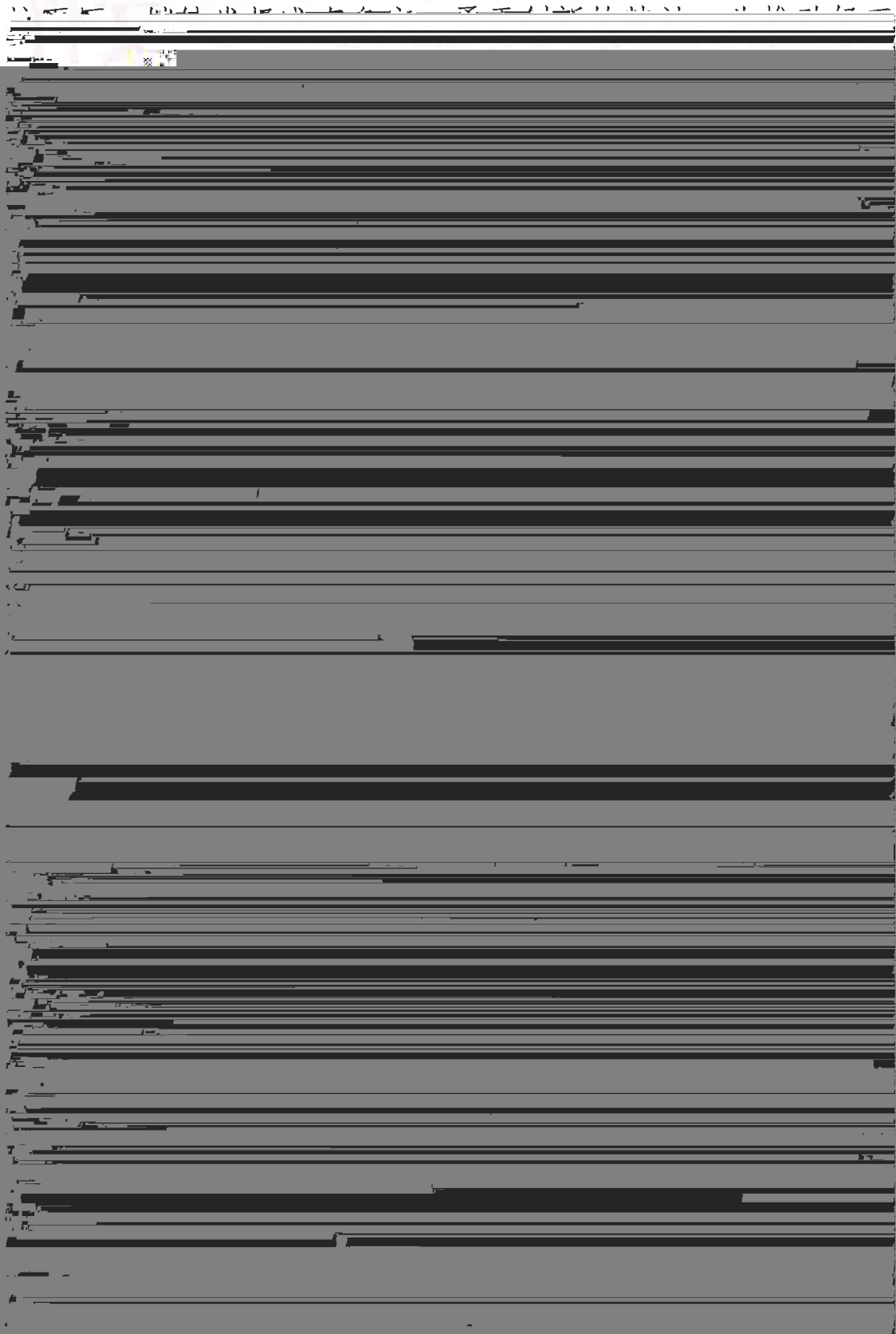


创新 交流 通报

为全面贯彻习近平总书记关于工人阶级和工会工作的重要论述，特别是关于产业工人队伍建设改革的重要指示精神，深入落实《新时期产业工人队伍建设改革方案》和《关于提高技术工人待遇的意见》 深化群众性技术创新活动 建设



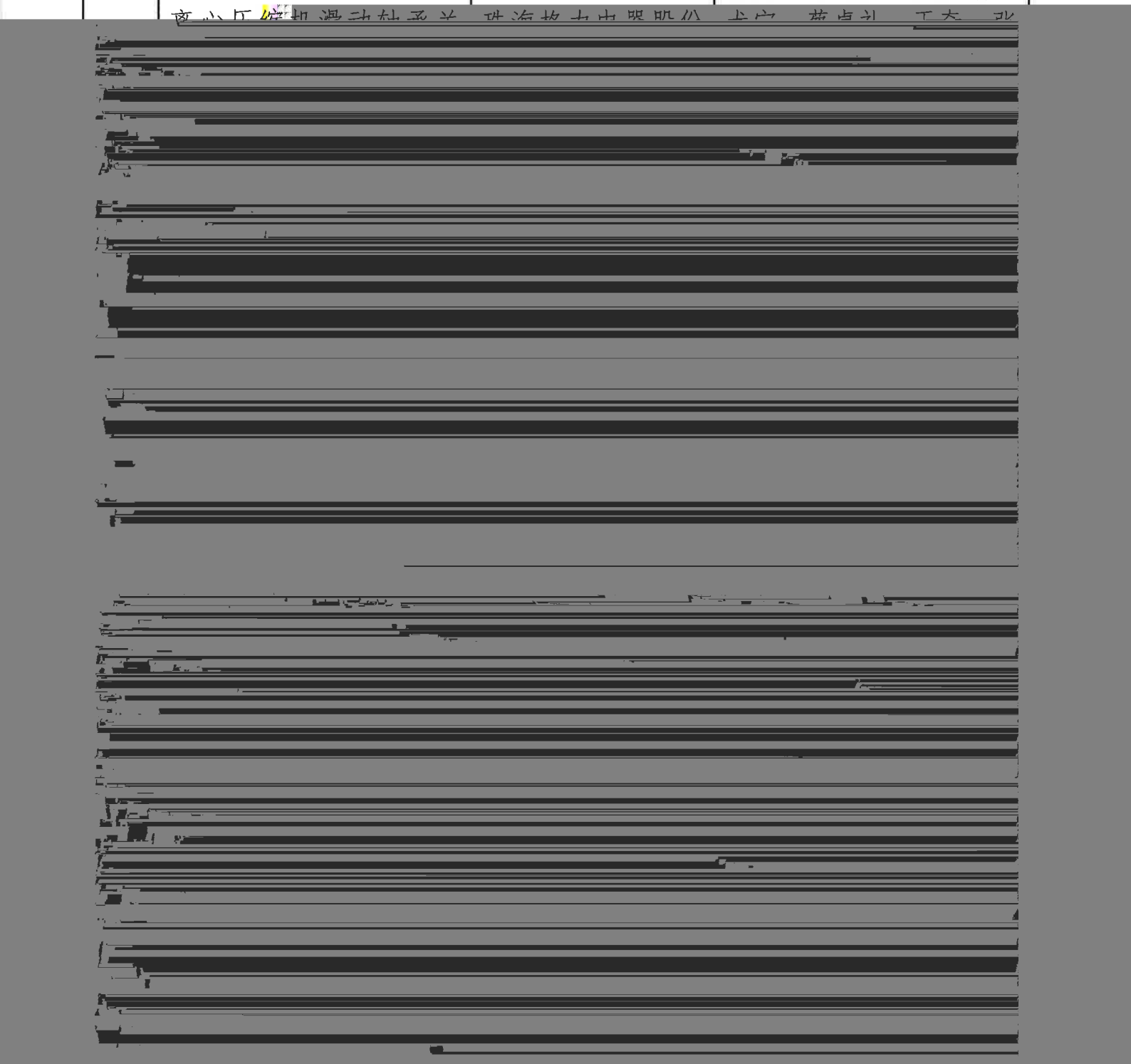
希望优秀技术创新成果完成人立足岗位、刻苦钻研、再



附件：

2022 年度轻工行业职工优秀技术创新成果名单

| 序号 | 项目名称 | 完成单位 | 完成人 |
|----|-------------------------------|----------------------------------|----------------------------|
| | 商心正... 扣温... 动... 机... 五... 兰 | 世治... 坊... 十... 出... 限... 公... 司 | 李海、丁惠文、吴妙新、 苗占引、丁大... 弘 |



| 序号 | 项目名称 | 完成单位 | 完成人 |
|----|------------------------|-------------|-----------------------|
| 11 | 碳纤维材料在传统酿酒工用具改进中的研究与应用 | 贵州茅台酒股份有限公司 | 刘京辉、刘元棚、严刚、程艳波、陈希、王小林 |

序号

项目名称

完成单位

完成人

优质酵素酿造及产品质

宁徽 姜正于 王正 杨 苗 刚刚 前 化 佳 哲 利 政

| 序号 | 项目名称 | 完成单位 | 完成人 |
|----|----------------------|---------------|-------------------------|
| 34 | 一种新型毛皮硝制用自动控温不锈钢倾斜转鼓 | 余姚市创丰毛皮制品有限公司 | 唐誉文、李青山、赵辉 |
| 35 | 包头衬隔离技术工艺 | 郑州市双凤鞋业有限公司 | 高娜 |
| 36 | 高耐久染料系偏光片关键技术研究及应用 | 佛山纬达光电材料有限公司 | 周文贤、李铭全、廖剑能、王颖、马佳春、刘标盛、 |

| 序号 | 项目名称 | 完成单位 | 完成人 |
|----|-----------------|--------------|------------------------|
| 47 | 塑料管件产品潜伏式浇口改制技术 | 浙江中财管道科技有限公司 | 张浩、钱鑫波、余安亭、梁茂松、张礼涛、张长伟 |