**附件2**

融合报道、应用创新参评作品推荐表

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 作品标题 | 天车“空姐” | | | 参评项目 | 融合报道 | | |
| 主创人员 | 孟晶、姚曦平、王鹏、成瑞欣 | | | 编辑 | 钱江腾 | | |
| 原创单位 | 《中国化工报》社有限公司 | | | 发布平台 | 中化新网 | | |
| 发布日期 | 2023年3月8日11时16分 | | | | | | |
| 作品链接  和二维码 | http://www.ccin.com.cn/detail/72231b9404703c28a9f7cc6910405dca/news | | | | | | |
| 作品简介  （采编过程） | 女性是推动时代进步的伟大力量，立足岗位，实干担当，“她”力量不容忽视。  记者在“新春走基层”的采访中得知潞安化机集团太原基地晋华炉分厂有一个天车女工班组，天车班里有个十年如一日坚守一线的姑娘廉肖萌。  在“三八”妇女节来临前，采访团队再赴太原，在与天车女工班组相处的三天中，详细了解这个高空作业的特殊工种以及天车女工班组的工作生活。  采访团队以天车女工代表廉肖萌的视角，记录她们的成长历程，展现新时代一线女职工新风采。 | | | | | | |
| 社会效果 | 视频作品与同一主题不同角度的文字报道（天车上的“空姐”：讲述天车女工廉肖萌的成长经历）共同组成了融媒体报道，在中国化工报传媒中心官微、中化新网、化工号APP等报社全媒体平台进行传播，融媒体报道产品获得广泛阅读和较好传播效果，获得了读者、专家的广泛认可。 | | | | | | |
| 推荐理由 | 作品以记录电影的手法讲述了天车女工如何在最基础、最平凡的岗位上，为“大国重器”积蓄不平凡的能量，展现了时代“她力量”。  同意推荐。  签名：  （加盖单位公章）  2024年 月 日 | | | | | | |
| 联系人 | 孟晶 | 邮箱 | mengjing@ccin.com.cn | | | 手机 | 13661349425 |
| 地址 | 北京市西城区六铺炕北小街甲2号 | | | | | 邮编 | 100120 |

此表可从中国行业报协会网站https://acin.org.cn/下载。