

资格要求:*High Iron*

怀俄明州拉勒米

截止日期:3月24日下午5点前(北美山区时间)

信息+支持会议:2024年3月5日(星期二)下午6点(北美山区时间)

预算:每位艺术家 6,000 美元

概述

诚邀与铁路历史有个人联系的艺术家长提交作品,以祖先建造横贯大陆铁路的故事为中心创作。鼓励此类劳工的后代或因此类劳工而流离失所的原住民群体的后代提出申请。欢迎各位视觉和表演艺术家投稿。可能会有多位艺术家入选。

入选的艺术家作品将成为巡回公共艺术项目 *High Iron* 的一部分,该艺术项目将连接怀俄明州 80 号州际公路沿线的多个昔日铁路城镇。该项目将于 2024 年 9 月在怀俄明州拉勒米拉开序幕。*High Iron* 将以互动式劳工展览、口述历史收集站为特色,同时也是配套社区活动的中心。*High Iron* 将揭示怀俄明州的多样性、关怀文化和移民贡献等深深埋藏的故事。*High Iron* 是 [Monument Lab 旗下 Re:Generation 系列](#) 的项目之一,由梅隆基金会提供支持。

艺术品格式未作预先规定。*High Iron* 团队将与入选的艺术家合作,研究如何将他们的作品融入改装轨道车这一更大的项目之中。

预算

预算为 6,000 美元,包含给艺术家的费用、材料费和往返拉勒米的交通费(如有需要)。可提供住宿。如果差旅出行阻碍了您安装艺术品,请在您的申请中注明。您可能会获得额外的差旅经费。

甄选流程

本次活动倡议由拉勒米公共艺术联盟 (Laramie Public Art Coalition) 发起。本次活动的信息和艺术家支持会议将于 2024 年 3 月 5 日(星期二)下午 6 点(北美山区时间)在线举行。艺术家可以提出问题并获得申请指导。会议录音将于活动结束后在 laramiepublicart.org/opportunities 提供。

点击链接,进入信息+支持会议:

<https://us06web.zoom.us/j/81555170862?pwd=gY9ocfArMUZLbZtKO5amQY7NJaPyX0.1>

High Iron 的核心艺术家团队将根据艺术家与铁路历史的联系和艺术能力审查申请。决赛入围者面试将通过 Zoom 进行。参与面试的艺术家将获得 100 美元的报酬,以感谢他们所付出的时间。*High Iron* 团队可能会选择多位艺术家一同合作。

时间安排

- 发布报价请求 (RFQ) 2024 年 2 月 19 日 (星期一)
- 信息+支持会议:2024 年 3 月 5 日 (星期二) 下午 6 点 (北美山区时间)
- 截止提交日期:2024 年 3 月 24 日
- 选出决赛入围者:2024 年 3 月 25 日之前
- 艺术家面试:2024 年 4 月 4 日
- 选定艺术家:2024 年 4 月 11 日之前
- 灵活的安装时间:2024 年 7 月底至 9 月 15 日

由于不可预见的情况, 时间安排可能会有所变化。入选的艺术家将与 *High Iron* 团队合作, 一同确定安装时间。

提交要求

为了展现出您对该项目的兴趣, 请在 3 月 24 日 下午 5 点 (北美山区时间) 之前通过电子邮件将以下内容发送至 director@laramiepublicart.org:

1. 艺术家自述: 介绍您自己、您的艺术实践以及您与横贯大陆铁路的联系 (字数限制在 200 字以内)
2. 媒体: 最多 5 个相关已完成作品的媒体文件, 格式包括图像、视频和音频。在图片/媒体上标注: 艺术家的姓氏、作品名称、安装日期。图片仅限 JPEG 格式。如有可能, 请发送视频和音频链接。
3. 媒体脚本: 简短描述每个作为媒体提交的已完成作品。媒体脚本应该包括项目预算、地点和作品意图。(每件作品限 100 字)。

如果对投稿要求有任何疑问, 请联系 director@laramiepublicart.org。我们很乐意帮助您提交申请, 所以请别客气。

High Iron

High Iron 将成为一件巡回展出的公共艺术品 (改装过的火车车厢), 将从怀俄明州拉勒米出发向西行驶, 连接 80 号州际公路沿线的多个昔日铁路城镇。它将设置互动型劳工展览和口述历史收集站, 并将成为所到达的每个城市的配套社区活动中心。*High Iron* 将讲述祖先建造横贯大陆铁路的故事, 揭示怀俄明州的多样性、关怀文化和移民贡献等深深埋藏的故事。

团队成员包括: Aubrey Edwards、Laura Zorch McDermit 和 Conor Mullen。

版权信息

High Iron 是 Monument Lab 旗下 Re:Generation 系列的项目之一, 由梅隆基金会提供支持。