附件1

2024年文物数字化工匠人才研修班

课程安排表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **日期** | **上课时间** | **教学形式** | **主要内容** | **地点** |
| **第一次培训 模块一 学习与传承** | | | | |
| 2024.11.25 | 上午 8:30-9:00 | 开班 | 开班仪式 | 北京城市学院顺义校区 |
| 上午 9:00-11:30 | 专题讲授 | 践行党的优良传统 极致追求工匠精神 | 北京城市学院顺义校区 |
| 下午 13:00-17:00 | 专题讲授 | 文物数字化在文博考古领域中的应用 | 北京城市学院顺义校区 |
| 2024.11.26 | 上午 8:30-11:30 | 专题讲授 | 文物数字采集技术与应用 | 北京城市学院顺义校区 |
| 下午 13:00-17:00 | 专题讲授 | 科技赋能文化遗产保护 | 北京城市学院顺义校区 |
| **第一次培训 模块二 知新与拓展** | | | | |
| 2024.11.27 | 上午 8:30-11:30 | 专题讲授 | 文化遗产数字化传播与活化利用的研究与实践探索 | 北京城市学院顺义校区 |
| 下午 13:00-17:00 | 专题讲授 | AIGC创新设计与智能数字化管理 | 北京城市学院顺义校区 |
| 2024.11.28 | 上午 8:30-11:30 | 专题讲授 | 元宇宙的发展创新艺术的生产与组织 | 北京城市学院顺义校区 |
| 下午 13:00-17:00 | 专题讲授 | 数字文化遗产时空智能与虚拟修复 | 北京城市学院顺义校区 |
| 2024.11.29 | 上午 8:30-11:30 | 实操训练 | 文物数字化与活化利用 | 北京城市学院顺义校区 |
| 下午 13:00-17:00 | 专题讲授 | 文物数字化技术发展与新技术成果 | 北京城市学院顺义校区 |
| **第二次培训 实践与巩固** | | | | |
| 2025.5.10 | 上午 8:30-11:30 | 小组研讨  专题讲授 | 智慧城市建设和产业数字化转型升级对新型文博人才的需求 | 北京城市学院顺义校区 |
| 下午 13:00-17:00 | 小组研讨  专题讲授 | 1.文物数字化成果应用  2.文物数字化产业和趋势 | 北京城市学院顺义校区 |
| 2025.5.11-14 | 全天 | 实操训练 | 综合文物数字化处理 | 北京城市学院顺义校区 |
| 2025.5.15 | 全天 | 参观交流 | 北京首钢园参观 | 首钢园区 |
| 2025.5.16-19 | 全天 | 实操训练 | 文物数字化二维和三维制作综合实操 | 北京城市学院顺义校区 |
| **第三次培训 项目考核与赋能** | | | | |
| 2025.10.20 | 上午 8:30-11:30 | 专题讲授 | 3D打印与文化创意产业 | 北京城市学院顺义校区 |
| 下午 13:00-17:00 | 专题讲授 | 360°VR技术在文博考古领域的应用与创新 | 北京城市学院顺义校区 |
| 2025.10.21 | 上午 8:30-11:30 | 考试、点评  总结与交流 | 对实操项目进行点评、考核成果 | 北京城市学院顺义校区 |