附件2

2022-2023学年个性化培养周“优秀学习实践作品”名单

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **序号** | **学院** | **年级** | **专业** | **姓名** | **作品名称** | **作品类型** |
| 1 | 教师教育学院 | 2021级 | 小学教育 | 刘欣荣 | 个性化培养课程：唤醒学生潜能、启迪未来 | 学习感悟类 |
| 2 | 教师教育学院 | 2022级 | 小学教育 | 曲锦燊 | 理论学习强素养，争做时代好教师 | 学习感悟类 |
| 3 | 教师教育学院 | 2022级 | 小学教育 | 王晶晶 | 慧眼识童心——做儿童心理成长护航人 | 音频视频类 |
| 4 | 教师教育学院 | 2022级 | 小学教育 | 吴思雅 | 交流——从台湾会馆开始 | 艺术设计类 |
| 5 | 教师教育学院 | 2022级 | 小学教育 | 张晨婷 | 找回“十万个为什么” | 学习感悟类 |
| 6 | 教育学院 | 2020级 | 学前教育 | 母芳萌 | 个性化陪养周课程学习感悟——理解儿童哲学对话的三条进路 | 学习感悟类 |
| 7 | 教育学院 | 2020级 | 教育技术学 | 刘晨伟、洪昱堃、陈治行 | IVR-熔化实验助手 | 其他文创类 |
| 8 | 教育学院 | 2020级 | 教育技术学 | 陈颖、邓子琪、庄前瑶 | 交互式微课促进高中生“数值转换”预习效果的行动研究——基于翻转课堂教学模式 | 调研报告类 |
| 9 | 教育学院 | 2020级 | 教育技术学 | 唐世琪、郑思怡、苏莘莘、郭思雅 | 智慧交通 | 其他文创类 |
| 10 | 教育学院 | 2021级 | 教育学 | 林颖 | “快餐”知识 | 学习感悟类 |
| 11 | 教育学院 | 2021级 | 学前教育 | 陈泽锴 | 面向隐性熏陶与儿童发展的歌仔戏资源教育化开发 | 调研报告类 |
| 12 | 教育学院 | 2021级 | 教育技术学 | 叶恒、方嘉诚、郑思怡、李翊萌、洪昱堃 | 建安三神医 | 其他文创类 |
| 13 | 教育学院 | 2021级 | 教育技术学 | 陈彬、黄博昱、陈晗旭、李兴伟 | 智智慧慧的卧室 | 其他文创类 |
| 14 | 教育学院 | 2022级 | 教育技术学 | 陈哲洋 | 《题临安邸》赏析 | 音频视频类 |
| 15 | 经济学院 | 2021级 | 国际经济与贸易 | 陈博洋、李金锦、孙峥、王迪、徐小涵 | “空气打包进钱包”：林业“碳票”创新生态产品价值实现机制研究——基于福建沙县与将乐县的调研 | 调研报告类 |
| 16 | 经济学院 | 2022级 | 财务管理 | 雷欣敏 | 践个性化特色课程，悟新时代重要思想 | 学习感悟类 |
| 17 | 经济学院 | 2022级 | 经济学 | 汤新芝 | 品味人文韵味，共享时代创新 | 学习感悟类 |
| 18 | 经济学院 | 2022级 | 经济学 | 李心悦 | “大学生面试技巧”听课有感 | 学习感悟类 |
| 19 | 经济学院 | 2022级 | 经济学 | 孟宪成 | 大学生行为形象塑造与行为仪态精修》课有感及其必要性与实操探究 | 学习感悟类 |
| 20 | 经济学院 | 2022级 | 经济学 | 朱莹 | 《如何做好税收合规以及税收筹划》讲座观后感 | 学习感悟类 |
| 21 | 马克思主义学院 | 2022级 | 思想政治教育 | 林婧之 | 《民航行业安全文化建设》课程感悟 | 学习感悟类 |
| 22 | 马克思主义学院 | 2022级 | 马克思主义理论 | 康冰茹 | 思绪中的“烟士披里纯” | 艺术设计类 |
| 23 | 马克思主义学院 | 2022级 | 马克思主义理论 | 赵泽宇 | 山西省贫困村脱贫攻坚基本情况调研报告 | 调研报告类 |
| 24 | 文学院 | 2020级 | 汉语言文学 | 林若珩 | “鄙视链”与社交媒体时代的审美趣味圈层化之思——陈新儒老师讲座记录 | 学习感悟类 |
| 25 | 文学院 | 2020级 | 汉语言文学 | 林若珩 | 漫谈侯官历史文化名人的海外传播——王兵老师讲课记录 | 学习感悟类 |
| 26 | 文学院 | 2021级 | 汉语言文学 | 孔文婷 | 论灵感与功夫 | 学习感悟类 |
| 27 | 文学院 | 2021级 | 汉语言文学 | 赵苗苗 | 我之鄙视链观 | 学习感悟类 |
| 28 | 文学院 | 2021级 | 汉语言文学 | 闫峥 | 走过去看看 | 学习感悟类 |
| 29 | 外国语学院 | 2020级 | 日语 | 冯正源、翟心雨、杨可欣、张梦钰、李佳然、曾欣悦、黄筠、杨阳 | 福州文旅发展的外语人思考：外语人+福州文旅=？ | 音频视频类 |
| 30 | 外国语学院 | 2020级 | 日语 | 周辰骜、张逸浪、李坤城、方兆荣、马荣志 | 福州对日交流史 | 音频视频类 |
| 31 | 外国语学院 | 2020级 | 日语 | 杨可欣 | 新时代“外语＋”复合型人才职业发展的探索与思考——以福州文旅为例 | 学习感悟类 |
| 32 | 外国语学院 | 2020级 | 日语 | 杨阳 | 文旅缤纷：福州之光 | 学习感悟类 |
| 33 | 外国语学院 | 2020级 | 日语 | 翟心雨 | 如何让“外语+文旅=讲好中国故事”？ | 学习感悟类 |
| 34 | 外国语学院 | 2021级、2020级 | 日语、翻译 | 黄筠、廖业梅、程松玲 | 旗袍礼仪知多少? | 音频视频类 |
| 35 | 外国语学院 | 2022级、2021级、研一 | 英语、翻译、学科教学（英语） | 魏诗婷、汤健、杨祉悦 | 揭秘福建清凉神器：来自大自然的馈赠 | 音频视频类 |
| 36 | 外国语学院 | 2022级、2021级、研一 | 英语、翻译、学科教学（英语） | 魏诗婷、汤健、杨祉悦 | 福建宝藏消暑神器——烧仙草 | 音频视频类 |
| 37 | 社会历史学院 | 2020级 | 历史学+地理科学复合培养 | 蒋欣彦 | 探索历史地理跨学科美育教育实践 | 学习感悟类 |
| 38 | 社会历史学院 | 2020级 | 图书馆学 | 黄月 | CADAL数字图书馆网站用户行为数据词云分析 | 学习感悟类 |
| 39 | 社会历史学院 | 2020级 | 档案学 | 卢慧珊 | 《档案技能学习和职业体验》有感 | 学习感悟类 |
| 40 | 社会历史学院 | 2020级、2021级 | 图书馆学 | 陈咏晨、郑林、何婧茹 | 关于福州茉莉花茶文化中的“福”文化的发掘与传承的调查研究 | 调研报告类 |
| 41 | 社会历史学院 | 2021级 | 图书馆学 | 杨诗贤 | 江夏学院货币博物馆调研 | 音频视频类 |
| 42 | 社会历史学院 | 2021级 | 历史学 | 郑浩 | 追忆南台仓前梦，历史赋能新时代 | 学习感悟类 |
| 43 | 社会历史学院 | 2021级 | 档案学 | 林诺凡、杨朵、朱梓瑄、庄佳琪 | 福师大档案学演技大赏——侨批档案宣传广告 | 音频视频类 |
| 44 | 社会历史学院 | 2021级 | 档案学 | 黄卓歆、何初琰、何怡静、简之琳、罗怡 | 信局旧事 | 音频视频类 |
| 45 | 社会历史学院 | 2021级 | 历史学+地理科学复合培养、图书馆学、学前教育、物理学 | 蔡君亦、王毅超、郑林、谢帙凌、陈天烨 | 爱国·创新·赓续：讲好新时代下船政故事——基于中国船政文化城为中心的实践探索 | 调研报告类 |
| 46 | 社会历史学院 | 2021级 | 历史学+地理科学复合培养、物理学、国际经济与贸易、图书馆学、学前教育 | 蔡君亦、陈天烨、杨祺格、王毅超、郑林、谢帙凌 | 船政英雄谱——微课系列视频 | 音频视频类 |
| 47 | 数学与统计学院 | 2020级 | 统计学 | 蔡萌 | 多维度学习的独特魅力 | 学习感悟类 |
| 48 | 数学与统计学院 | 2020级 | 统计学 | 刘缤蔚 | 智能人脸车辆监控的秘密 | 学习感悟类 |
| 49 | 数学与统计学院 | 2020级 | 数学与应用数学 | 林昊洋 | 优秀影片欣赏与读解——《看不见的客人》浅读 | 学习感悟类 |
| 50 | 数学与统计学院 | 2020级 | 数学与应用数学 | 朱雅婧 | 数学知识的古老形态考量与见解 | 学习感悟类 |
| 51 | 数学与统计学院 | 2020级 | 数学与应用数学 | 陈梦婷 | “卓师驻岚 协同美育”美育浸润支教活动 | 学习感悟类 |
| 52 | 数学与统计学院 | 2020级 | 数学与应用数学 | 任思宁 | 数学知识的古老形态的学与思 | 学习感悟类 |
| 53 | 数学与统计学院 | 2020级 | 数学与应用数学 | 刘子祥 | 中国古代数学的成就 | 学习感悟类 |
| 54 | 数学与统计学院 | 2021级 | 数学与应用数学 | 江昌栩 | 数学本质与思维 | 学习感悟类 |
| 55 | 物理与能源学院 | 2021级 | 物理学 | 林微 | 侯官历史文化名人的海外传播与影响力 | 学习感悟类 |
| 56 | 物理与能源学院 | 2021级 | 材料物理 | 谢子怡 | 清凉⼀夏--时尚⼩葵冰袖 | 学习感悟类 |
| 57 | 物理与能源学院 | 2021级 | 材料物理 | 林杨 | 企业见习与研习学习感悟 | 学习感悟类 |
| 58 | 物理与能源学院 | 2021级 | 材料物理 | 曹子乐 | 个性化培养周线下见习实践学习感悟 | 学习感悟类 |
| 59 | 物理与能源学院 | 2021级 | 材料物理 | 高华洁 | 科幻电影的物理元素 | 学习感悟类 |
| 60 | 物理与能源学院 | 2021级 | 新能源科学与工程 | 尤俊权 | 专业实践有感 | 学习感悟类 |
| 61 | 物理与能源学院 | 2021级 | 新能源科学与工程 | 叶伟超 | 遇见福晶福特科 | 学习感悟类 |
| 62 | 物理与能源学院 | 2021级 | 新能源科学与工程 | 江胜伟 | 专业见习有感 | 学习感悟类 |
| 63 | 物理与能源学院 | 2021级 | 新能源科学与工程 | 刘韩钦 | 走进专业 | 学习感悟类 |
| 64 | 物理与能源学院 | 2021级 | 储能科学与工程 | 卢烨 | 对时代星云和易佰特公司的实践心得 | 学习感悟类 |
| 65 | 物理与能源学院 | 2021级 | 储能科学与工程 | 叶贤彬 | 实训内容感悟 | 学习感悟类 |
| 66 | 光电与信息工程学院 | 2020级 | 通信工程 | 张梅梅 | 说三道四话考研讲座听后感 | 学习感悟类 |
| 67 | 光电与信息工程学院 | 2020级 | 通信工程 | 李心悦 | 有关工科人才培养的学习感悟 | 学习感悟类 |
| 68 | 光电与信息工程学院 | 2020级 | 通信工程 | 周子涵 | 个性化培养周学习感悟 | 学习感悟类 |
| 69 | 光电与信息工程学院 | 2020级 | 测控技术与仪器 | 熊诗钰 | 走进三坊七巷之新四军驻福州办事处旧址 | 调研报告类 |
| 70 | 光电与信息工程学院 | 2020级 | 测控技术与仪器 | 胡峰胜 | 个性推动教育，教育成就个性 | 学习感悟类 |
| 71 | 光电与信息工程学院 | 2020级 | 测控技术与仪器 | 徐铭阳 | 个性化培养周感悟 | 学习感悟类 |
| 72 | 光电与信息工程学院 | 2020级 | 通信工程（中英） | 陈炯翔 | 华为AI理论基础学习感悟 | 学习感悟类 |
| 73 | 光电与信息工程学院 | 2021级 | 电子信息工程（中英） | 郭禹森 | 关于科学运动与健康的学习感悟 | 学习感悟类 |
| 74 | 光电与信息工程学院 | 2021级 | 电子信息工程（中英） | 陈静玟 | 关于干细胞发展的调查研究 | 学习感悟类 |
| 75 | 光电与信息工程学院 | 2021级 | 测控技术与仪器 | 杜平 | 奇妙物理实践探索，物理小白秒变高玩 | 学习感悟类 |
| 76 | 光电与信息工程学院 | 2021级 | 测控技术与仪器 | 顾艳芳 | 个性化里有思维学习路上绘导图 | 学习感悟类 |
| 77 | 光电与信息工程学院 | 2021级 | 光电信息科学与工程（闽台） | 林奕宸 | 光栅的制作及其应用 | 学习感悟类 |
| 78 | 光电与信息工程学院 | 2021级 | 光电信息科学与工程（闽台） | 方锦南 | 携手光学技术，科技走进生活 | 学习感悟类 |
| 79 | 光电与信息工程学院 | 2021级 | 通信工程（中英） | 梁之琰 | 音海徜徉，享受音乐 | 学习感悟类 |
| 80 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 测控技术与仪器 | 陈庭榕 | 光学技术在生命科学中的应用课程的感受 | 学习感悟类 |
| 81 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 测控技术与仪器 | 彭文翰 | 全息术与数据存储应用 | 学习感悟类 |
| 82 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 测控技术与仪器 | 袁晶 | 在舞蹈艺术中品味中国古典舞的魅力 | 学习感悟类 |
| 83 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息工程（中英） | 徐昊天 | 表面集成光场调控及其应用的研究进展课程感悟 | 学习感悟类 |
| 84 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息工程（中英） | 何源炜 | 光栅的制作及其应用简介 学习感悟 | 学习感悟类 |
| 85 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息工程（中英） | 赵睿臻 | 中国书法史 学习感悟 | 学习感悟类 |
| 86 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 通信工程（中英） | 张熙燕 | 关于集成电路的调研报告 | 调研报告类 |
| 87 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 通信工程（中英） | 王伟洋 | 《说三道四话考研读研》课后感悟 | 学习感悟类 |
| 88 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 光电信息科学与工程 | 张芮涵 | 个性化培养周感悟 | 学习感悟类 |
| 89 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 光电信息科学与工程 | 林歆滢 | “个性化培养周”的学习感悟 | 学习感悟类 |
| 90 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 光电信息科学与工程 | 邓琴 | 魅力汀州 | 调研报告类 |
| 91 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 陈嘉林 | 轻薄版AK47 | 艺术设计类 |
| 92 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 孙函爝 | 激光加工 | 艺术设计类 |
| 93 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 白亚楠 | 木雕爱心 | 艺术设计类 |
| 94 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 熊远容 | 见鹿书签 | 艺术设计类 |
| 95 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 郭琪慧 | 激光加工-麋鹿 | 艺术设计类 |
| 96 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 刘霄霄 | 3D打印-乔巴 | 艺术设计类 |
| 97 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 钟昕霖 | 3D打印-菜狗 | 艺术设计类 |
| 98 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 沈铭辉 | 伦敦巴士 | 艺术设计类 |
| 99 | 光电与信息工程学院 | 2022级 | 电子信息类 | 黄晶晶 | 电视剧 | 艺术设计类 |
| 100 | 生命科学学院 | 2020级 | 生物科学 | 曾宝莹 | 红红火火，前路光“芒” | 艺术设计类 |