

研学 | 追寻温州非遗文化, 亲手体验国家级 非遗

从古时东瓯到今时温州

古老的民俗文化与历史遗存穿越时空

在这片土地上植入了坚守的深情

堪称“活”的文化记忆

比如温州独有的民间艺术瓯塑

是第二批国家级非物质文化遗产



比如现今还能在街头巷尾吃到的

传统小吃灯盏糕



又比如今天我们研学要去体验的
国家级非遗木活字印刷术



带着小朋友前往瑞安、平阳

聆听非遗传承人的故事

追寻温州的非遗文化

| 温州非遗 研学旅行 |

国家级“非遗”：木活字印刷术的趣味体验

市级“非遗”：钱仓糕点的制作体验

■ 研学内容

在中国木活字印刷展示馆，了解中国字的前世今生

通过非遗传承人的演示，亲自体验，对木活字印刷术有完整的理解

了解温州传统糕点的制作工艺，通过传承人的现场介绍，指导制作，了解不同糕点在不同节日上的寓意。



■ 研学 | 邀请非遗师傅指导

国家级木活字印刷非物质文化遗产传承人王师傅等

市非遗钱仓糕点制作技艺传承人黄师傅

■ 研学 | 场馆

瑞安中国木活字印刷展示馆、平阳的糕点制作厂



追寻温州非遗文化

东源木活字印刷、平阳传统糕点制作 1 日

◇研学时间：4 月 15 日

3-5 年级学生：228 元/人

招募 3-5 名后勤家长：120 元/人

（后勤家长只含车费与中餐费）



/ 01 /

【研学点：东源木活字印刷术】

到瑞安寻访印刷术的“活化石”

介绍

■ 背景：瑞安的东源木活字印刷术是已知的我国唯一保留下来且仍在使用的木活字印刷技艺，至今已有 800 多年的

历史，堪称世界印刷术的活化石。2008 年被国务院确定为国家级非物质文化遗产。

■ 研学老师：非遗传承人王超辉师傅。他的木活字印刷技艺从元朝的太祖王法懋算起，传至他已是第 20 代。王师傅是瑞安木活字印刷展示馆的主要负责人，并带徒传艺。

■ 研学内容：参观中国木活字印刷展示馆，通过讲解了解中国印刷史，了解东源木活字印刷工序，以及制字模、写字、刻字等基础工作。通过非遗传承人现场演示古代印刷的步骤，还能亲自动手印制，体会什么叫“古老中国的悠久文化”，不同于书本的说教单调。



■ 走进国家级非遗木活字印刷术

飞云江南岸一个静谧的山村——平阳坑镇东源村里，还留存并使用着最古老的木活字印刷技术。



村里的中国木活字印刷展示馆完整地再现了古代四大发明之一：活字印刷的作业场景。通过游览，小朋友可以了解木活字印刷誊清、排版等 15 道工序，以及制字模、写字、刻字等基础工作。



制字模



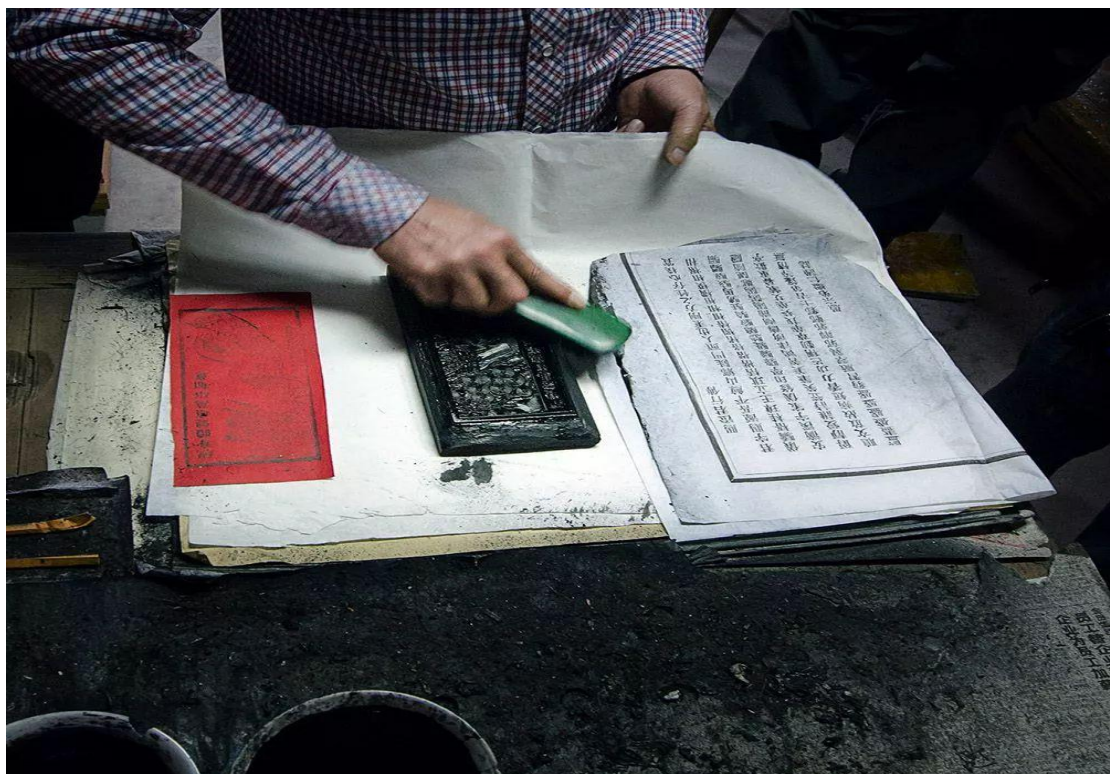
印刷



印刷工具



人工雕刻的老宋体字模摆列整齐，淡淡的墨香从书本上飘来，时光仿佛一刹那间倒流八百年，古人就是通过这种印刷技艺，把文字与文化流传下来。



跟着馆里的传承人老师，我们也来体验一回印刷。用印刷工具在宣纸上来回刷动，然后揭起宣纸，一张清秀的木活字印刷品就展现在我们面前。

/ 02 /

【研学点：钱仓糕点制作】

制作一份属于自己的传统糕点

平阳的钱仓是座历史文化积淀较深厚的浙南古镇，城隍庙、钱仓双塔、摇动岩等人文风情名闻遐迩，老街上百多家老字号店铺更是让人们趋之若鹜。今天，我们要拜访的是一家制作温州传统糕点的老店。



介绍

■ 背景：温州有着约 28 种非遗美食，像是我们经常吃的鱼饼、索面、芙蓉麦饼都是非遗美食。在平阳，有着独具地方特色的传统糕点：钱仓糕点，这可是当地人必不可少的年货之一。这充满了小时候回忆的钱仓糕点是市非遗哦。

■ 研学老师：黄崇岳，钱仓糕点制作技艺市非遗传承人。黄师傅是“黄隆泰”老字号糕点店的第三代传人。

■ 研学内容：通过传承人的演示，制作温州传统糕点。自己做好的还可以带回家品尝哦。



说到温州传统糕点，不得不说钱仓。炒米、芙蓉糖、八珍糕，这里的糕点色香味俱全，被列为第八批温州市非物质文化遗产。



这期研学拜访的，就是当地糕点制作技艺的代表黄隆泰。这家看起来充满满满历史的老店，有着 100 多年历史，其糕点销往全国各地，还被华侨带往国外。





和众多老字号一样，“黄隆泰”糕点店有秘方，而且只传给传承人。所以，赶紧和黄师傅取经吧。我们为小朋友准备了材料，大家动手来做做这些古朴精致的传统糕点吧。

/ 03 /

研学旅程

8:00-9:00 ◇集合地集合，前往平阳坑镇东源村

9:10-10:00◇在中国木活字印刷展示馆，了解文字的前世今生，文字的变化，传播和运用

10:10-11:30◇体验中国古时四大发明之一的印刷术，雕版印刷与活字印刷

12:00-13:00◇午餐当地农家乐

13:00-14:00◇前往钱仓镇

14:00-15:30◇了解传统糕点与生活节日息息相关的联系，传承人亲自指导学生们制作，成品可以带回

15:40-17:20◇带着今天的成果，返回温州

