



## 玉龙祠窑坝和盘古的传说

王德奎, 陈碧琼

绵阳日报社, 绵阳, 四川 621000, 中国, [y-tx@163.com](mailto:y-tx@163.com)

**摘要:** 流传千古的玉龙祠窑坝故事中的祠窑坝, 原来是烧制土陶的地方, 但它的名字不是“陶瓷”、“瓷器”的“瓷”, 而是“祠堂”、“宗祠”的“祠”, 代表“祖先”、“先人”、“祖传”的意思。为啥? 就因这里与上古开天辟地的盘古出世的传说有关。

[王德奎, 陈碧琼. 玉龙祠窑坝和盘古的传说. *AcademArena*2021;13(11):141-142].ISSN1553-992X(print);ISSN2158-771X(online).<http://www.sciencepub.net/academia>. 7.doi:10.7537/marsaaj131121.07.

**关键词:** 玉龙祠; 窑坝; 土陶; 祖先; 先人; 祖传; 上古开天辟地; 盘古出世; 传说

**题记:**

流传千古的玉龙祠窑坝故事中的祠窑坝, 原来是烧制土陶的地方, 但它的名字不是“陶瓷”、“瓷器”的“瓷”, 而是“祠堂”、“宗祠”的“祠”, 代表“祖先”、“先人”、“祖传”的意思。为啥? 就因这里与上古开天辟地的盘古出世的传说有关。

蜂群有蜂王, 猴群有猴王, 人类最初的部落也要选个领头的。然而那时物质条件差, 危险大, 并非人人都愿意当头, 只有那些发达的部落, 才把作头领看得重些。

相传远古时代, 四川因地质变动曾几度出现内陆海, 是中华各部落放逐人的地方。

八千多年前, 黄河又一次流入四川, 下段西陵河与现在绵阳市盐亭县玉龙镇境内的梓江河同道, 也流经西仔山左侧的梓江河坝, 并在这里绕了一个特大的“U”字形的弯弓。正是由于这一点, 这里搭救起许多从上游用木筏放逐下来的战俘、犯人、叛逆者、奴隶和被排斥的西方游客。“西仔山”就因住有大批西方来客而得名。渐渐地这个地方繁华起来。在那时, 西部川、青、甘三地因高度的文明已催生了部落联盟, 梓江河坝已成了一处规模宏大的陶器工场。因此后来这里叫“祠窑坝”。

祠窑坝临近四川内陆海, 有一户打渔人家的姑娘长得很漂亮。她家的船常常在祠窑坝歇脚, 加之搭救过许多陶工, 又爱做好事, 这位姑娘和许多陶工混得很熟。这儿的酋长也瞧上了她。有一天, 酋长请了一位有异能的客人来部落, 问其本部落可有人想夺他的位子。

客人在部落查了几天, 摇摇头说:“没有。”酋长松了一口气。这天, 他把客人带到一个码头, 这里停泊着几只巨大空心桑木做成的渔船, 一位漂亮的姑娘正坐在一块大鹅卵石上洗网衣。酋长得意地问客人:“这位姑娘长得如何?”客人陡然变色, 久久答不上话来。

酋长以为客人病了, 忙扶他回住处。客人这

才对酋长说:“那位姑娘已经怀孕, 如果生下儿子, 将做人王。”酋长狐疑: 据他所知, 这位姑娘没有情人, 而且自己已爱上了她。但酋长更想保位子, 就忍着阵阵心痛问道:“有没有什么解法?”

客人回答:“坝上的陶窑只能建 99 座, 超过 100 座定要出乱子。”这倒使酋长大为作难, 因为他的陶器交易正在鼎盛时期, 遍天下供不应求, 他正准备再开办数百座陶窑, 故疑心客人的用意是想夺他的生意? 于是耍了个花招, 把客人赶出了祠窑坝。

然而这风声不几天就传遍了整个部落:“祠窑坝只能建 99 孔窑, 超过 100 座就要出能人, 这位能人就在渔家姑娘的肚子里……”有人给酋长出主意:“干掉她!”然而陶工和窑工们也放出风声:“谁要打渔家姑娘的主意, 除非祠窑坝的陶轮盘不转, 窑也不冒烟。”酋长两相掂量, 咬了咬牙:“尽快抢亲。”他想抢了渔家姑娘, 反正女人是自己的, 娃娃也是自己的, 将来儿子当了人王, 他也是名正言顺的父亲!

然而姑娘不答应, 祠窑坝受人尊敬的那位发明轮盘做陶盆、陶罐的青年师傅也不答应。他正是孩子的父亲。一天夜里, 月明星稀, 姑娘和她的情人沿西陵河一条支流, 即现在的梓溪的方向出逃。

天快要黎明, 他们才走到现在玉龙镇的天垣五面山一侧的埡口。姑娘在一块像碾盘的大石板上躺下了, 她肚痛难熬, 婴儿在腹中阵阵躁动, 已有临产的征兆。于是, 青年陶工扶住她, 循着扑鼻而来的芬芳花香摸去。这儿离碾盘埡不远, 有一座像城楼似的小山, 现称“圆胞山”, 山下芳草青青, 五颜六色的野花怒放。

姑娘说:“就留在这儿吧! 如果我死了, 就把我埋在这附近的山坡上。”后来这个地方被取名叫“芳草沟”, 圆胞山下的埡口叫“老窝埡”。从碾盘埡连老窝埡对直过去的一处埡口叫做“小风洞”。因为正是从那里的风吹来的花香, 使苦难中的这对情人走到了这里。姑娘在芳草沟生下的孩子, 就是上

古赫赫有名的人王“盘古”。盘古得名于他的父亲发明了轮盘，以及他母亲曾遇见盘石。

姑娘生下盘古，不久就离开了人世。她的情人在圆胞山下结草为庐，抚养盘古真是清苦极了。幸好祠窑坝的陶工们打听到他的下落，时常暗地里来看望他们父子。

附近只有五面山上的观象台，住着一位老司主和他的弟子。但是他们的食物也不多。每天夜里，五面山上观象台上的天灯整夜长明。在圆胞山头，陶工们望着饿得啼哭不止的婴儿，不知如何是好。突然一位陶工开腔了：“偷油去！”西陵部落观象台的天灯，点的都是用动物脂肪炼的油，真能吃。然而婴儿的父亲为难地说：“这是我们部落的长明灯，如果它有一夜不亮了，全部落的人都要遭难的。”

“还是让盘古将来长大救我们吧！”有几位不招招呼的朋友，消失在黑夜中了。从此，五面山上天灯常常熄灭。老司主和他的弟子们找不到原因，决定轮流躲在暗处监守。秘密终于揭开了，他们抓住了两个偷油的人。虽然众弟子严刑拷打，他们都不吐露真情。

老司主说：“你们说吧，大不了我去低命！”于是偷油人放出话语：“天下将出一位伟人，在劫者难逃……”自然是拿去喂襁褓中的伟人了。老司主一想，既然小孩子今后要出头，何不今日积“养育之恩”，以免在劫之难。于是叫放人。

盘古少年时期常常来五面山，在老司主门下求学请教。后来，盘古又通过众多的陶工、窑工、渔民，联络了数以万计的卑贱者。五面山成了盘古王各路统帅，汇聚议事的地方。东、南、西、北、中、青、赤、白、黑、黄，五帝五路统帅，正是受五面山的启发而议定的。

有一年，盘古率众向南方出发。他们一走，祠窑坝的陶窑瓦解了。如今，人们还能从这里挖出各种陶片。在盐亭全县还有数处叫瓦碴垭的地方，其中玉龙镇东两公里的榉溪河边就有这样一个地名，并且流传一首儿歌：“天垣盘垭村，遍沟芳草青，五面山头好，盘王大发兵。”

#### 参考文献：

#### References

1. Baidu. <http://www.baidu.com>. 2021.

2. Cancer Biology. <http://www.cancerbio.net>. 2021.
3. Google. <http://www.google.com>. 2021.
4. Journal of American Science. <http://www.jofamericanscience.org>. 2021.
5. Life Science Journal. <http://www.lifesciencesite.com>. 2021.
6. Ma H, Chen G. Stem cell. The Journal of American Science 2005;1(2):90-92. doi:10.7537/marsjas010205.14. <http://www.jofamericanscience.org/journals/am-sci/0102/14-mahongbao.pdf>.
7. Ma H, Cherng S. Eternal Life and Stem Cell. Nature and Science. 2007;5(1):81-96. doi:10.7537/marsnsj050107.10. <http://www.sciencepub.net/nature/0501/10-02-47-mahongbao-eternal-ns.pdf>.
8. Ma H, Cherng S. Nature of Life. Life Science Journal 2005;2(1):7-15. doi:10.7537/marslsj020105.03. <http://www.lifesciencesite.com/lj/life0201/life-0201-03.pdf>.
9. Ma H, Yang Y. Turritopsis nutricula. Nature and Science 2010;8(2):15-20. doi:10.7537/marsnsj080210.03. <http://www.sciencepub.net/nature/ns0802/03-1279 hongbao turritopsis ns0802 15 20.pdf>.
10. Ma H. The Nature of Time and Space. Nature and science 2003;1(1):1-11. doi:10.7537/marsnsj010103.01. <http://www.sciencepub.net/nature/0101/01-ma.pdf>.
11. Marsland Press. <http://www.sciencepub.net>. 2021.
12. Marsland Press. <http://www.sciencepub.org>. 2021.
13. National Center for Biotechnology Information, U.S. National Library of Medicine. <http://www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed>. 2021.
14. Nature and Science. <http://www.sciencepub.net/nature>. 2021.

9/5/2021