



石碾

刚记事的时候，我特别喜欢跟随父母去碾米，主要的兴趣是去玩那架吹扬米和糠的扇车，后来听说它是农业机械化的前技术含量最高的老式农具。扇车由车架、外壳、风扇和喂料斗等组成，操作时将碾压过的谷物放进喂料斗里，用脚踏曲柄连杆，带动风扇旋转鼓风，在风力的吹动下把米和糠秕分开。每当大人们准备蹬扇车的时候，我站在一旁观看那令人兴奋不已的一幕：扇车在高速旋转中发出呼呼的啸叫声，喂料斗底部狭长的调节门被打开了，刹那间，狂风骤起，犹如瞬间腾起的一阵沙暴，纷纷扬扬，把糠秕吹到远处的墙壁下面，黄灿灿的米粒缓缓地落在风道口的下边。在大人们工作空闲时，我常常用手摇着曲柄杆转动风扇玩耍。

上初中时，家里放手让我去碾米。

记得我第一次把左手搭在风扇箱上方，左脚着地，右脚踩在曲柄杆上，蹬着扇车由慢到快旋转。就在扇车达到最快速度时，我用右手拽开了掖在调节门底部的那根粗麻绳，右脚随着曲柄杆上下快速起伏，眼看着喂料斗里的谷物刚流出一半，就感觉腿部的肌肉发酸，有点实在坚持不住了。我默默地鼓励自己不能减速，更不能停下来！那一刻觉得时间的长度失去了客观标准，一分多钟显得格外的长……终于喂料斗见底了，我的初次尝试获得成功。看着风道口下面那堆与糠秕截然分开的米粒，听着在惯性中仍然呼哧呼哧空转的风扇声，心中产生了一种不曾有过的愉悦。

磨面的烦恼