

鲁班挑徒

节选自——《凡夫文集》
凡夫著

鲁班是大家公认的木工大师。他发明了曲尺、墨斗、刨子、凿子等木工用具，还发明了石磨、石碾等粮食加工用具和攻城用的云梯；他用竹木削成的飞鸢，能借助风力在空中飞行很长时间；他建造的宫室台榭，结构巧妙，工艺精湛，无人能比。对于他的聪明才智，没有人不佩服。

然而，鲁班年纪大了，自感精力不济。他希望有人能够把他的手艺接下来，传下去。听说鲁班要招收徒弟，一下子来了三个年轻人。一个高高的，一个矮矮的，一个不高不矮。他们都想跟鲁班学艺。

见三个小青年都长得壮壮实实，眉清目秀，鲁班很高兴。但是，他只想留下其中的一个做徒弟。他知道，老鹰之所以飞得高，就是因为它每次只抚养大一个幼雏；自己想要教出高徒，也只能集中精力教一个。鲁班精心做了一个装有机关的木马。只要转动机关，木马就可以自动行走。他让三个小青年在旁边看着他做。做好后，让三个年轻人每人同样做一件。高个子青年最聪明，他只看了一遍，就把什么都记住了。他做出来的木马，虽不如鲁班的精巧，却也八九不离十；矮个子青年最笨，鲁班耐心地教了好多遍，他急得满头大汗，却怎么也做不好；那个不高不矮的青年人，没有高个子那么聪明，也不想矮个子那么愚笨，他不懂就问，不会就学，经过几番琢磨，到底他做出了一件不错的木马，转动机关，那木马也可以自动行走。

鲁班经过慎重考虑，决定留下这个不高不矮的青年人。对于这个决定，矮个子青年自是无话可说，那个高个子青年却很不服气：“他没有我聪明啊，您为什么要挑选他？”

鲁班坦率地说：“据我多年观察，学手艺，做事情，太聪明的人做不好，太笨的人也做不好，倒是那些有些聪明又不是很聪明的人容易成功。人太聪明，学什么一学就会，便不愿意下功夫，用力气；太愚笨的人没有悟性，再肯用功夫也没有用；而那有些聪明又不是很聪明的人，既有一定的悟性，又肯用脑子，下力气，并且能坚持，有韧劲，成功往往喜欢这样的人。”