

韦达是怎样的人？

韦达是法国16世纪最有影响的数学家之一。1540年生于法国的普瓦图。韦达在青年时期，学习法律，当过律师，后转而从事政治活动，并当选过议会的议员。他后来又把兴趣转向科学研究，主要致力于数学的研究。1579年，他最早的数学专著《应用于三角形的数学定律》发表，是早期系统论述平面和球面三角学的著作之一。1591年他完成《论方程的识别与订正》。1593年他又出版了另一部代数学专著《分析五篇》，同年他的《几何补篇》用代数方法解决几何问题的思想由笛卡儿继承，发展成为解析几何学。1603年12月13日，韦达逝世于巴黎。韦达最重要的贡献是对代数学的推进，他最早

系统地引入代数符号，发现了“韦达定理”，推进了方程论的发展。由于他作出的这些贡献，他在欧洲被尊称为“代数学之父”，成为16世纪法国最杰出的数学家。

萍乡万仕达至芦溪收费站多少公？萍乡万仕达至芦溪收费站多少公里

17-18公里