

# 歷史人物分析 期末微電影發表

第六組

## 慶恩の微積分

突破人生的逆境！  
擊出漂亮的全壘打！

$$e^x = 1 + \frac{x}{1!} + \frac{x^2}{2!} + \frac{x^3}{3!} + \dots, -\infty < x < \infty$$