

## ～イエナへの誘い～

### ・エルンスト アッベ



アッベ廟



アッベのお墓



アッベの記念碑

上部球の中心にアッベの顕微鏡分解能の式がある

### ・カールツアイス



ツアイス顕微鏡工場

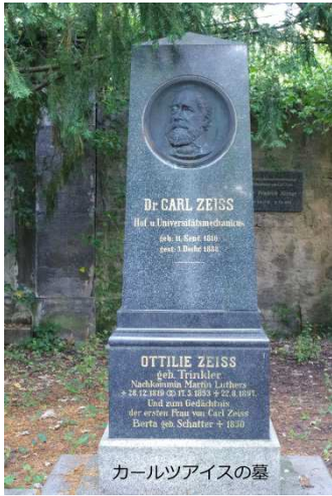


ツアイスプラネタリウム



カールツアイスプロムナード

・オットー ショット



カールツァイスの墓



ショット案内看板



ショットガラス博物館



オットー ショットの墓

・イエナの街の点描



オットー ショット通り

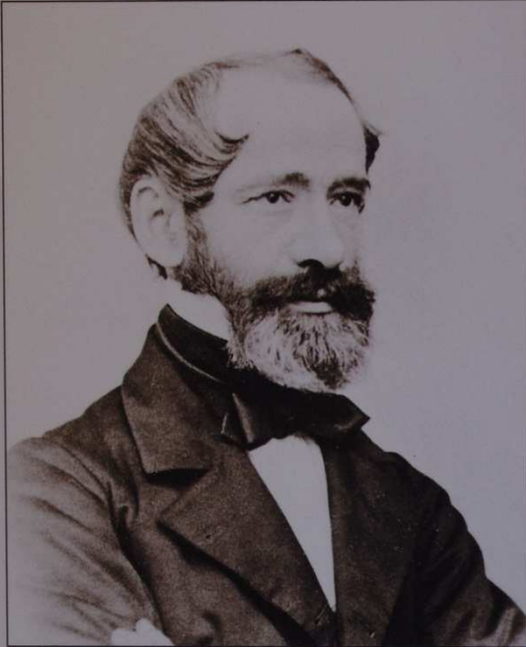


カールツァイス広場とイエナ  
オプティック看板



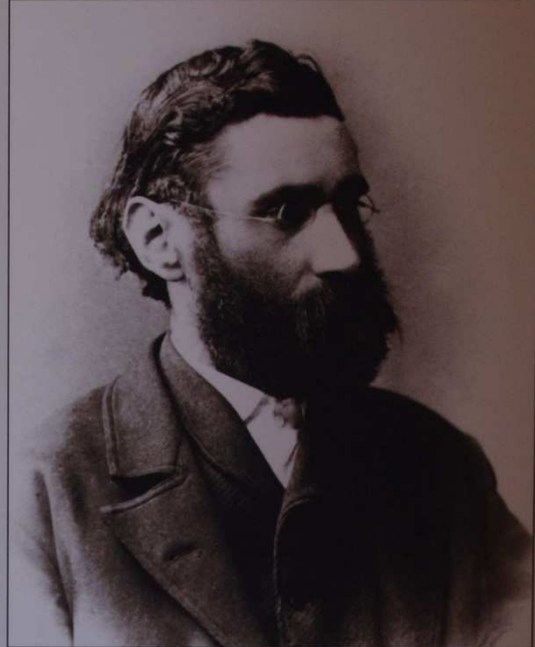
光学博物館

But one thing was still missing: suitable optical glass. This was developed by Otto Schott in systematic melting trials from 1879 onwards.



Carl Zeiss ( geb. 11. September 1816 in Weimar, gest. 3. Dezember 1888 in Jena )

Carl Zeiss ( born September 11, 1816 in Weimar, died December 3, 1888 in Jena )



Ernst Abbe ( geb. 23. Januar 1840 in Eisenach, gest. 14. Januar 1905 in Jena )

Ernst Abbe ( born January 23, 1840 in Eisenach, died January 14, 1905 in Jena )

ftler  
te )  
ern  
rika.  
eft),  
ght)  
rica.



カールツアイスとアッベとショット