{{Infobox Planet | discovery=yes | physical\_characteristics = yes | bgcolour=#FFFFC0 |

name=115 Thyra

| discoverer=[[詹姆斯·克雷格·沃森]]

| discovered=[[1871年]][[8月6日]]

| alt\_names=&nbsp;

| mp\_category=[[小行星帶]]

| epoch=[[2006年]][[12月31日]] ([[Julian day|JD]] 2454100.5)

| semimajor=356.054 [[Giga|G]][[metre|m]] (2.380 [[Astronomical unit|AU]])

| perihelion=287.821 Gm (1.924 AU)

| aphelion=424.287 Gm (2.836 AU)

| eccentricity=0.192

| period=1341.169 [[day|d]] (3.67 [[Julian year (astronomy)|a]])

| inclination=11.600[[degree (angle)|°]]

| asc\_node=308.982°

| arg\_peri=96.825°

| mean\_anomaly=248.748°

| avg\_speed=19.13 km/[[second|s]]

| dimensions=79.8 km

| mass=5.3{{e|17}} [[kilogram|kg]]

| density=? g/[[cubic centimetre|cm³]]

| surface\_grav=0.0223 m/s²

| escape\_velocity=0.0422 km/s

| rotation=? d

| spectral\_type=[[S-type asteroid|S]]<ref>\*[http://ssd.jpl.nasa.gov/sbdb.cgi?sstr=115 JPL Small-Body Database Browser<!-- Bot generated title -->]</ref>

| abs\_magnitude=7.51

| albedo=?

| single\_temperature=~180 [[kelvin|K]]}}

'''{{BASEPAGENAME}}'''（Thyra）是一顆比較大、比較亮的内[[小行星帶]]小行星。于[[1871年]][[8月6日]]由[[詹姆斯·克雷格·沃森]]发现。

==參考資料==

<references/>

{{MinorPlanets Navigator|(114)[[見神星]]|(116)[[細女星]]}}

{{MinorPlanets\_Footer}}

[[Category:小行星带天体]]

{{asteroid-stub}}

[[ast:115 Thyra]]

[[de:Thyra (Asteroid)]]

[[el:115 Θύρα]]

[[es:(115) Thyra]]

[[fr:(115) Thyra]]

[[it:115 Thyra]]

[[ja:テューラ (小惑星)]]

[[no:115 Thyra]]

[[nn:115 Thyra]]

[[pl:115 Thyra]]

[[pt:115 Thyra]]

[[simple:115 Thyra]]

[[sk:115 Thyra]]

[[sv:115 Thyra]]

[[th:115 Thyra]]