

# 伊尔本射电天文中心



Foto autors Ventspils Tūrisma informācijas centra foto arhīvs

文茨皮尔斯国际射电天文中心位于伊尔本的前苏军学生校园，总部设在文茨皮尔斯大学工程学院。这里到目前为止北欧最大、世界第八大的32米全旋转抛物面天线PT-32 以及第二个16米天线PT-16仍用于科学目的。两根天线均于2015年夏季修复。

## 科学

抛物面天线用于观测星际物质、太阳的射电观测、小行星和近地人造天体的雷达，包括太空垃圾，尤其是大基线干涉观测，对太阳系外天体的观测。

## 旅游计划：

- 沿伊尔本区域内围绕射电望远镜PT-32和PT-16漫步
- PT0-8并有机会登上去看库尔泽梅的广阔天地，
- 沿地下隧道漫步，
- 参观“水晶”大楼中的F.Candera纪念室
- 游览持续约1.5小时，提供拉脱维亚语、英语和俄语。

## 如何报名，旅游费用是多少？

只有预约的导游（拉脱维亚语、英语和俄语）才能提供带导游的游览（必须至少提前3天预订）。

要报名参加旅游，您需要发送电子邮件至：infovirac@venta.lv 或致电 29230818（仅限工作日）。

游览仅提供团体（最少1人，最多10人）- 游览价格保持不变，为65欧元\*（1.5小时）。\*

+371+371 29230818

virac@venta.lv

virac.eu

Irbene, Ances pagasts, Ventspils novads

HV56+WH Irbene, Ances pagasts, Latvija

