

杨振宁访“中国天眼” 冀早出重大结果(图)



爆大奖官网

杨振宁说，平塘县要在“中国天眼”带来生长机缘的同时，抓好青少年对天文科普知识的普及教育，引发他们对学习天文科普知识的欲望。（完）

FAST即有“中国天眼”之称的500米口径球面射电望远镜，是具有中国自主知识产权、天下最大单口径、最敏捷的射电望远镜。由中国天文学家于1994年提出构想，从预研到建成历时22年，2016年9月25日在贵州省黔南州平塘县完工。

杨振宁接受记者采访时表现，“中国天眼”是天下上最先进的特殊装备，将会对天下天文学做出很是大的连续孝敬。并特殊勉励FAST现场的青年科技主干，珍惜到场国家大科学装置的事情时机，持之以恒、团结协作，期待FAST早出重大结果。



合影。 刘朝荣

自2016年9月25日进入试运行以来，“中国天眼”已实现指向、跟踪、漂移扫描等多种观察模式的顺遂运行。2017年10月10日，中国科学院国家天文台在北京宣布，“中国天眼”已探测到凌驾20个优质脉冲星候选体，其中6颗脉冲星通过系统认证。

责任编辑：刘光博

原题目：著名物理学家杨振宁访“中国天眼” 冀早出重大结果

作为首批中国十大科技旅游基地，中国天眼景区自开园以来，科普游连续火爆。据平塘县旅游部门开端统计，2017年上半年，该县接待游客513.63万人次，同比增加43.07%。其中，中国天眼景区上半年游客接待量就达374.86万人次。



杨振宁访“中国天眼”。 刘朝荣 摄

中新网贵州平塘10月19日电（刘朝荣 刘 民 周燕玲）“希望在十年、十五年之内，通过FAST的观察，能听到很主要的天文学学术发现的好新闻从这个地方出来。”国际著名物理学家、诺贝尔奖获得者杨振宁日前在贵州省平塘县观光FAST工程观察基地数据总控室时说。

但就目前状况来看，日本距离实现这一目标还有些遥远。

” “就是耳机坏了，不同的维修点报价竟然差别很大。

当前文章：<http://www.nokiaplanb.com/10/4846.pdf>

发布时间：2017-10-22 00:59:57

[手机赌博娱乐平台网址](#) [亚洲最佳网投手机版](#) [澳门网上博彩公司官网](#) [澳门足球官网](#)
[澳门博彩真人平台](#) [大发国际](#) [五湖四海](#) [申博太阳城](#) [华人国际](#) [申博太阳城](#)