

射得更远 新火箭射程700公里至1500公里

◎教育:42中、73中、伏牛路3小、郑州1中、区内幼儿园

本图文资料仅供参考,不作为合同要约,以政府最终批为准,最终解释权归开发商所有。

○生活:50年树龄的梧桐大道、市中心医院、市七院、中原医院 ○购物:郑州图书城、世纪联华、永乐电器、小区流金商业街

◎交通: 58、52、79、102、103、96、T5等多路公交车 ◎配置: 双气相伴、高档建材、外墙外保温、遥控监视、可视对讲系统

艾哈迈迪-内贾德14日在面对伊朗学生的一次演讲中首次透露出发射更大卫星的消息。伊朗伊斯兰共和国通讯社当天援引艾哈迈迪-内贾德讲话内容报道:"他们以为'使者2'型火箭是我们的终极火箭。但700公里以上射程的火箭可携带更大更重的卫星上天。"

伊朗今年2月3日发射的"使者2"型运载火箭射程为250公里。它成功地将伊朗首枚自发研制的"希望"号科研卫星

送入轨道。

艾哈迈迪-内贾德说,新 火箭射程在700公里至1500公里, 携带能力超过"使者2"型火箭。

伊朗总统没有详述更大卫星或更远火 箭的其他细节,但伊斯兰共和国通讯社报道, 新火箭处于研究和制造中。

依照伊朗电信部长穆罕默德·苏莱曼尼近期说法,眼下伊朗科学家正在研制7颗卫星。

从艾哈迈迪-内贾德的表述中,西方媒体解读,送这枚更大卫星上天的运 惊着西方

载火箭射程或及1500 公里。

来一直担忧伊朗拥有更远程火箭 技术。尽管伊朗方面当时强调,发 射"希望"号科研卫星仅仅出于和平的通信 技术研究目的。

美国等西方国家自

今年2月伊朗发射卫星以

当时,一些美国核问题专家指出,伊朗"使者2"型火箭不具备洲际飞行能力,也不能携带核弹头。不过,发射表明伊朗正持续努力提高导弹能力。

VIP专线: **6336 9666/777/888**

◎开发商: ▼郑州市永威置业有限公司 http://www.yongweizhiye.com

◎项目地址:郑州市淮河路与伏牛路交汇处向南50米路东

美国担忧伊朗更远程火箭技术

不过,自美国总统贝拉克·奥巴马今年初上台以来,美国对伊朗的态度以及在伊朗核问题的立场上有"宽松"迹象。上周,伊朗核问题有关六方(美国、俄罗斯、中国、英国、法国和德国)通过欧盟负责外交和安全政策的高级代表索拉纳邀请伊朗参加会谈,获得伊朗方面积极响应。

伊朗首席核谈判代表赛义德·贾利利本月 13日说,伊朗欢迎有关各方就其核问题展开对话。他呼吁有关各方进行"建设性合作"。

新华社供本报特稿



复式/五房三厅两卫 建筑面积:191.51m²

陇海路.

▼下层