



Brief Report Of Odd-numbered Double Fire Diamond Cutting Plan

一种奇数双火彩钻石切工方案的简报

from China
来自中国

Creator: Junwen Guo (China·Suzhou Zigang Jewelry Co., Ltd.)
发明人：郭珺文（中国·苏州子冈珠宝有限公司）



Junwen Guo accepted the certificate issued
by the Guinness Certification Officer
郭珺文接受吉尼斯认证官颁发证书



The flagship store of Zigang jewelry in
China since 1539
始于1539年的中国子冈珠宝旗舰店

Odd-numbered Double Fire Cut Diamonds 奇数双火彩切工钻石



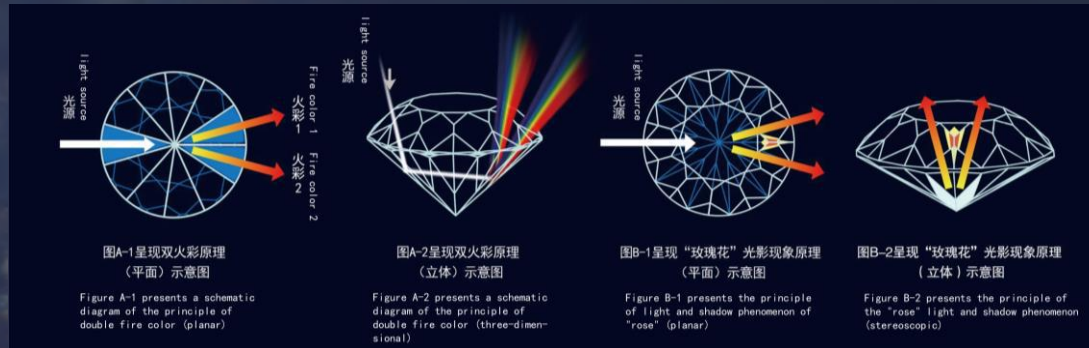
Odd-numbered double fire color Eleven Roses
diamond effect drawing
奇数双火彩十一支玫瑰钻石效果图



Click on the screen to
play the video
点击画面 播放视频

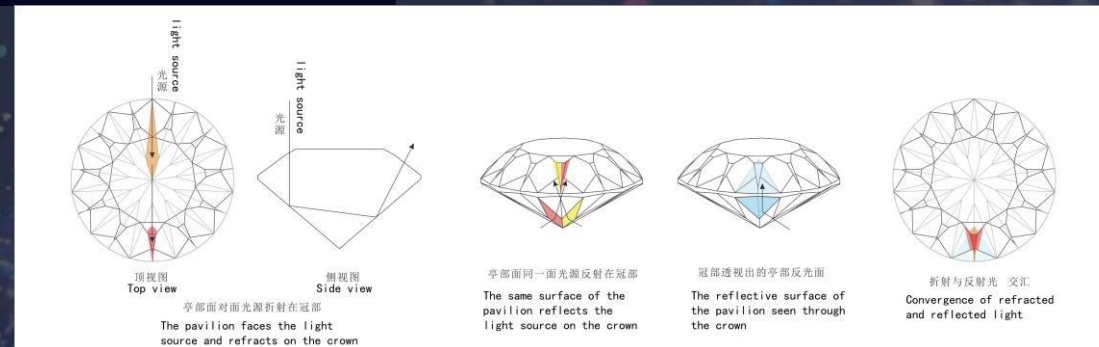
Multi-angled view diagram showing double fire color effect and rose light performance

呈现双火彩效应与玫瑰光影现象示意图



Multi-angled view diagram showing the double fire effect
呈现双火彩效果示意图

Multi-angled view diagram showing the light performance of a rose
呈现玫瑰花光影现象示意图



Mr. Randall Wagner, President of the United States GEMEX Diamond Optics Institution, commented on Eleven Roses diamonds 美国GEMEX钻石光学机构总裁点评十一支玫瑰钻石



译文：

您好，我是GEMEX首席执行官兼联合创始人Randall Wagner。GEMEX是钻石光性能评估的全球领导者。

这颗钻石有265个切面，是首个200个以上切面的钻石在GEMEX的光性能分级中能够达到三个VH的级别。这款钻石的生产者子冈出品了100切面的十一玫瑰钻石。就像265面钻石一样，每颗“十一玫瑰”钻石火彩和闪耀度这三个类别中都能够达到VH级别。GEMEX报告向您保证，每颗“十一玫瑰”钻石都具有出色的光性能，会在整个房间内引起关注。

 Click on the screen to play the video
点击画面 播放视频

Awards for odd-numbered double fire cut diamonds

奇数双火彩切工钻石所获（部分）荣誉





Thank you

谢谢