

JICA基层友好技术合作项目大同实地考察

2011-09-05 10:08:22 来源：国际在线专稿 编辑：丁洁帅 发表评论 进入论坛>>

[点击图片进入下一页](#)



[更多精彩图片 >](#)

[进入BBS贴图区 >](#)

高见先生（右一）讲解南天门植物分布情况 邢帅 摄

国际在线报道（记者 邢帅）8月30日，在日本国际协力机构（JICA）的组织下，来自北京的几家媒体，前往山西省大同市灵丘县南天门自然植物园，对JICA基层友好技术合作项目——太行山地区多样性森林再生项目进行了实地考察。共同前往的还有来自日本三得利株式会社及日本永旺株式会社的工作人员。绿色地球网络（GEN）事务局长高见邦雄先生对项目的实施，发展情况进行详细的介绍，并带领大家上山实地考察。

JICA基层友好技术合作项目大同实地考察

2011-09-05 10:08:22 来源：国际在线专稿 编辑：丁洁帅 发表评论 进入论坛>>

[点击图片进入下一页](#)



[更多精彩图片 ▶](#)

[进入BBS贴图区 ▶](#)

高见先生向一行讲解植物的生长情况 邢帅 摄

在大同阳高县流传着一首民谣：“靠着山呀，没柴烧，十个年头，九年旱，一年涝。”大同的自然环境十分恶劣，沙尘暴频起，水土流失极其严重，年人均水资源占有量只有430立方米，远远低于国际人口行动标准的1700立方米，甚至低于“严重缺水”标准的500立方米。

点击图片进入下一页



[更多精彩图片 >](#)

[进入BBS贴图区 >](#)

经过十几年的培育当年的小树苗已经长成大树，屹立于上坡之上 邢帅 摄

日本认定非营利活动法人——绿色地球网络的成员自1992年起开始在该区域开展植树造林活动。1998年，该组织在灵丘县上寨镇南庄村获得了总面积达86公顷的山地使用权。1999年7月，山西省灵丘县南天门自然植物园正式挂牌成立。在日本专家及当地村民十几年的共同努力下，如今植物园的山坡上，松树、楸树、栎树、白桦等树木已经扎根并日益茁壮，这片山已经开始逐步恢复其原有的绿色了。高见先生表示，现在植物园里最大的树胸高直径已经达到25公分了。树高12到13米。比其他地方的树要长得快得多。他希望这个植物园能够起到示范作用，让关心生态环境的人来关注，让更多的人了解它的内涵，真正的种植于大地，种植于人心。

JICA基层友好技术合作项目大同实地考察

2011-09-05 10:08:22 来源：国际在线专稿 编辑：丁洁帅 发表评论 进入论坛>>

[点击图片进入下一页](#)



[更多精彩图片 >](#)

[进入BBS贴图区 >](#)

南天门自然植物园一角 邢帅 摄

高见邦雄小传 日本鸟取县人，1948年生，1966年入东京大学，1970年肄业。1971年第一次访问中国，此后从事日中民间交流活动。1992年开始在山西省大同市浑源县协助当地绿化，现任“绿色地球网络”事务局长。近年著有《雁栖塞北——来自黄土高原的报告》《中国黄土高原绿化合作报告》。与人合著《水与生活的环境文化》及《水?人?自然》。