

训练有素 实力强劲

——中国坦克参赛队在俄出色表现获称赞

来海 张麒

第三届“国际军事比赛-2017”的“坦克两项”赛正在俄罗斯举行。5日，参加“坦克两项”赛单车赛的中国陆军3个车组全部完成比赛，且均获得小组第一的成绩，顺利进入半决赛。

7月29日，本届国际军事比赛的揭幕战——以越障和射击为主要课目的“坦克两项”赛在莫斯科远郊的“阿拉比诺”靶场上打响。在当天开始的单车赛上，中国队参赛坦克——我国自行研制的96B型坦克首战告捷，优异的成绩令现场观众惊叹不已。

中国坦克309车组车长张克海中尉在接受新华社记者采访时说，当天比赛内容中的车辙桥、反坦克壕等障碍在实战中都可能遇到。96B型坦克在比赛中表现出了良好稳定的装备性能，顺利通过各种障碍。“我所在的第一车组在29日的揭幕战中取得了当天最好成绩，感觉非常顺畅。这一‘开门红’与车组成员的出色协同密不可分。有时我们只要一

的选手。”

在此次比赛中负责指挥全车协同“战斗”并负责高机射击(机枪对空中目标射击)的张克海中尉已连续两年赴俄参赛。他说，中国队从今年年初就开始为比赛做准备。“我们训练强度较大，每天的训练时间将近12小时，有时还会受伤。走出国门使我们增长了见识，看到了其他国家装甲兵的面貌，通过这种对照可以吸取对方的优点，有利于提高我们装甲兵的技术。”

据他介绍，除比赛外，中方还与俄方和其他国家代表队进行了文化交流。俄方人员教中方人员制作套娃，中国队则向来宾展示中国书法。中方还举行了中国文化展示活动，每天都吸引数千名参观者，中国展区成了文化展示活动中最热闹的区域。

对比赛间隙的交流互动，马尔谢利也有所感触：“俄罗斯是热情好客的国家，我们正通过这一比赛，张开双臂拥抱

所有海外代表队。除了坦克比赛以外，俄中队员在场下还举行过娱乐性比赛，双方队员都很友善，进行过很好的交流。无论赛场上下他们都是好同志。”

在此次历时8个比赛日、19个国家76个车组参加的单车赛中，比赛成绩排在前12名的国家队晋级半决赛。半决赛将于8日以接力方式开赛，连赛3天。

张克海中尉介绍说，在更加激烈的接力赛中，每个国家队的3个车组将先后用同一辆坦克接力完成驾驶和射击任务，对装备性能要求极高，火炮射击也将改为行进间侧射，这是接力赛的重点和难点。“没有技术，就没有装甲兵。坦克兵所掌握的各种技术是制胜的关键。在接下来的比赛中，我们将对车辆进行更充分的准备，车组成员将更加默契地协同配合，争取更好成绩。我们对接下来的比赛很有信心，能够打赢这场‘硬仗’。”

(新华社俄罗斯阿拉比诺8月5日电)

《巴黎协定》不会因美国退出而逆转

新华社记者 冯玉婧

美国国务院4日发表声明说，已向联合国正式表达了退出气候变化《巴黎协定》的意愿。联合国秘书长发言人迪雅里克当天向媒体提供的声明说，这是“一件令人极其失望的事”。这也表达了全球大多数国家和国际组织对美国退出的失望和遗憾。

从6月1日美国总统特朗普宣布“退约”到8月4日正式告知联合国，此举并没有引发《巴黎协定》退出潮。这表明《巴黎协定》将坚定地继续前行，不会因美国退出而逆转。

正如上月初二十国集团领导人汉堡峰会闭幕后发表的声明所言，美国宣布终止执行《巴黎协定》，其他19个成员国领导人表示《巴黎协定》不可逆转，并重申履行《联合国气候变化框架公约》中发达国家对发展中国家应对气候变化提供资金等支持承诺的重要性。

气候变化是全球性挑战，没有任何一个国家能够置身事外。《巴黎协定》成果来之不易，凝聚了国际社会最广泛的共识，为全球合作应对气候变化进程明确了进一步努力的方向和目标。《巴黎协定》体现的是全球在寻求

应对气候变化共识、追求最大公约数的政治意愿。

美国是全球一个主要排放大国，特朗普政府一意孤行坚持“退约”是短视行为，美国为“退约”给出的借口是，《巴黎协定》将给美国带来“苛刻财政和经济负担”。但是众多专家指出，这些理由站不住脚。因为美国传统能源产业创造就业机会的潜力已难以挖掘，而新能源创造的就业机会早已超过煤炭、石油等产业。就连美国前总统奥巴马也曾指责美国这一决定将会造成美国在全球应对气候变化政策制定上领导力的“缺位”。

人们已经看到，应对气候变化，节能减排、促进新能源发展是各国转变发展方式、破解资源环境制约、提升国际竞争力的内在要求。低碳发展道路是大势所趋，为了眼前能见的一点利益就逆向而行，只能错失新的机遇。

根据《巴黎协定》相关规定，美国完成退出流程还需要3年多时间，这意味着美国要等到2020年11月才能正式退出。即使美国最终正式退出《巴黎协定》，全球应对气候变化的步伐也不会因此而放缓。(新华社北京8月5日电)

项城市国有建设用地使用权出让网上挂牌公告

项城市网挂(2017)09号

经项城市人民政府批准，项城市国土资源局决定以网上挂牌方式出让以下4幅地块的国有建设用地使用权，并指定项城市国土资源局组织实施。现将有关事项公告如下：

挂牌编号	土地位置	地块面积	土地用途	容积率	建筑密度(建筑系数)	出让年限	有无底价	起始价(万元)	保证金(万元)	增价幅度
XC2017-39	商水河路东、名居小区三路西侧	26318.5平方米(40.497亩)	工业用地	≤1.0	≤35%	50年	有底价	873	300	5.0万元
XC2017-38	商水河路西、原6236省道南侧	6682.0平方米(0.0981亩)	工业用地	≤1.0	≤35%	50年	有底价	145	130	15.0万元
XC2017-37	项城民主街、人民路小学北侧	35636.0平方米(5.3487亩)	住宅用地	≤2.0	≤35%	70年	有底价	5,300	4,000	200.0万元
XC2017-35	雪莲路南、北环路东、北环路北、北环路东、北环路东	11354.3平方米(1.7203亩)	住宅用地	≤2.0	≤35%	70年	有底价	1,600	1,200	80.0万元

一、挂牌出让的基本情况和规划指标要求
具体以规划部门出具的规划指标为准，详见《规划条件通知书》。

二、竞买申请条件和要求
中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织，符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件，均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌活动。

三、确定竞得入选人方式
本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照价高者得原则确定竞得入选人。

四、报名及保证金截止时间
竞买申请人可在2017年8月1日至2017年8月30日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年8月30日16时00分(地块编号:XC2017-09)。

2017年8月30日16时00分(地块编号:XC2017-08)。

2017年8月30日16时00分(地块编号:XC2017-07)。

2017年8月30日16时00分(地块编

号:XC2017-05)。

竞买申请人可在2017年8月1日至2017年8月30日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年8月30日16时00分(地块编

号:SS2017-4)。

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照价高者得原则确定竞得入选人。

(1)地块如果未设底价的，报价最高者即为竞得入选人。

(2)地块如果设有底价的，报价最高且不低于底价者即为竞得入选人；

四、报名及保证金截止时间
竞买申请人可在2017年8月1日至2017年9月6日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年9月6日16时00分(地块编

号:SS2017-5)。

具体以规划部门出具的规划指标为准，详见《规划条件通知书》。

二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织，符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件，均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌活动。

三、确定竞得入选人方式

号:XC2017-05)。

温馨提示：为避免因竞买保证金到账时间延误，影响您顺利获取网上交易系统自动颁发《国有建设用地使用权出让合同》及确认书，建议您在保证金到账截止时间的1至2天之前交纳竞买保证金。

五、挂牌时间及网址

挂牌报价时间为：

XC2017-09 地块：2017年8月21日9时00分00秒至2017年9月1日10时40分00秒。

XC2017-08 地块：2017年8月21日9时00分00秒至2017年9月1日10时30分00秒。

XC2017-07 地块：2017年8月21日9时00分00秒至2017年9月1日10时20分00秒。

XC2017-05 地块：2017年8月21日9时00分00秒至2017年9月1日10时10分00秒。

竞买申请人可在2017年8月1日至2017年8月30日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年8月30日16时00分(地块编

号:XC2017-09)。

2017年8月30日16时00分(地块编

号:XC2017-08)。

2017年8月30日16时00分(地块编

号:XC2017-07)。

2017年8月30日16时00分(地块编

号:XC2017-05)。

竞买申请人可在2017年8月1日至2017年9月6日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年9月6日16时00分(地块编

号:SS2017-4)。

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照价高者得原则确定竞得入选人。

(1)地块如果未设底价的，报价最高者即为竞得入选人。

(2)地块如果设有底价的，报价最高且不低于底价者即为竞得入选人；

四、报名及保证金截止时间
竞买申请人可在2017年8月1日至2017年9月6日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年9月6日16时00分(地块编

号:SS2017-5)。

具体以规划部门出具的规划指标为准，详见《规划条件通知书》。

二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织，符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件，均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌活动。

三、确定竞得入选人方式

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照价高者得原则确定竞得入选人；

四、报名及保证金截止时间
竞买申请人可在2017年8月1日至2017年9月6日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年9月6日16时00分(地块编

号:SS2017-4)。

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照价高者得原则确定竞得入选人。

(1)地块如果未设底价的，报价最高者即为竞得入选人。

(2)地块如果设有底价的，报价最高且不低于底价者即为竞得入选人；

四、报名及保证金截止时间
竞买申请人可在2017年8月1日至2017年9月6日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年9月6日16时00分(地块编

号:SS2017-5)。

具体以规划部门出具的规划指标为准，详见《规划条件通知书》。

二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织，符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件，均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌活动。

三、确定竞得入选人方式

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照价高者得原则确定竞得入选人；

四、报名及保证金截止时间
竞买申请人可在2017年8月1日至2017年9月6日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年9月6日16时00分(地块编

号:SS2017-4)。

本次国有建设用地使用权网上挂牌出让按照价高者得原则确定竞得入选人。

(1)地块如果未设底价的，报价最高者即为竞得入选人。

(2)地块如果设有底价的，报价最高且不低于底价者即为竞得入选人；

四、报名及保证金截止时间
竞买申请人可在2017年8月1日至2017年9月6日登录河南省国土资源网上交易系统(以下简称网上交易系统)，提交申请。竞买保证金到账截止时间为

2017年9月6日16时00分(地块编

号:SS2017-5)。

具体以规划部门出具的规划指标为准，详见《规划条件通知书》。

二、竞买申请条件和要求

中华人民共和国境内的法人、自然人和其他组织，符合网上出让公告或出让须知中明确的资格条件，均可参加本次国有建设用地使用权网上挂牌活动。