

产房传来喜讯！ 旅韩大熊猫有了双胞胎宝宝

7月11日，旅居韩国的大熊猫时隔三年再度传来喜讯。据韩国京畿道龙仁市爱宝乐园介绍，旅韩大熊猫夫妇爱宝、乐宝7日清晨迎来了一对双胞胎姊妹宝宝，母女平安，状态良好。

双胞胎姐姐在当地时间7日凌晨5时52分出生，体重180克；妹妹在6时39分出生，体重140克。

这是爱宝、乐宝夫妇在2020年7月迎来长女福宝之后，时隔三年再次通过自然交配迎来二胎宝宝。爱宝乐园的熊猫饲养

团队目前在全天候轮流值班，照顾爱宝母女。（总台记者 张 昀）



突然传来噩耗： 中国巨星陨落！（下）

（接上版）此后30年，凌永顺开创了无数个第一：他是中国电子对抗领域的开拓者，他是我军电子对抗领域的首位院士，他是我国将等离子体用于电子对抗、和飞行器隐身的第一人，他是主动红外干扰技术开创者、奠基人。

他的名字一生不为人知，原先是默默无闻当老师，后来是

成了“不可说”的传奇，因为他的研究每一项，都曾是“不可说”的重大国防机密：比如战略弹道导弹中段隐身、战略弹道导弹再入段突防、对抗红外热成像等关键技术。再比如，他首创了全波段夜视焯激光干扰弹、便携式雷达焯红外成像干扰弹、和毫米波焯红外干扰弹……这些成果在过去的年年

岁岁，乃至未来的时时刻刻，护中华山河无恙，保我们生活安稳。进入新世纪后，世界各国追求更先进的国防，凌永顺所研究的电子对抗技术，应用到了高超音速武器，雷达隐身、红外隐身、电子伪装、等离子体干扰，他的这些成果让中国战略导弹、高超音速导弹如虎添翼，这便是保家卫国背后的秘密：

高超音速电子对抗技术。拥有这一尖端技术，我们的战机、导弹，飞得快、能变轨、打得准，比如战机轰-6K，加上其携带的，高超音速弹道导弹鹰击-21E，这个应用该电子对抗技术的“王牌组合”，曾逼退过在我海域非法行动的外方航母，护国盾卫，庇佑百姓，中华民族再不会任人宰割欺凌！

倾其三十年岁月，拼命托举起伟岸的事业，祖国在一天天变得强大，而凌永顺在一天天老去，病去，2023年7月2日，这位中国巨星，在北京逝世……他保护了我们那么多年，遗憾如今才知道他的名字，星！苍穹之下，是他布下了和平的星火，大地之上，是他扛起了不屈的担当。