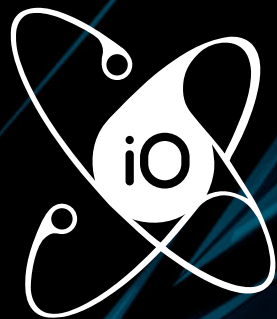


ionion



iO-ENERGIES

介绍

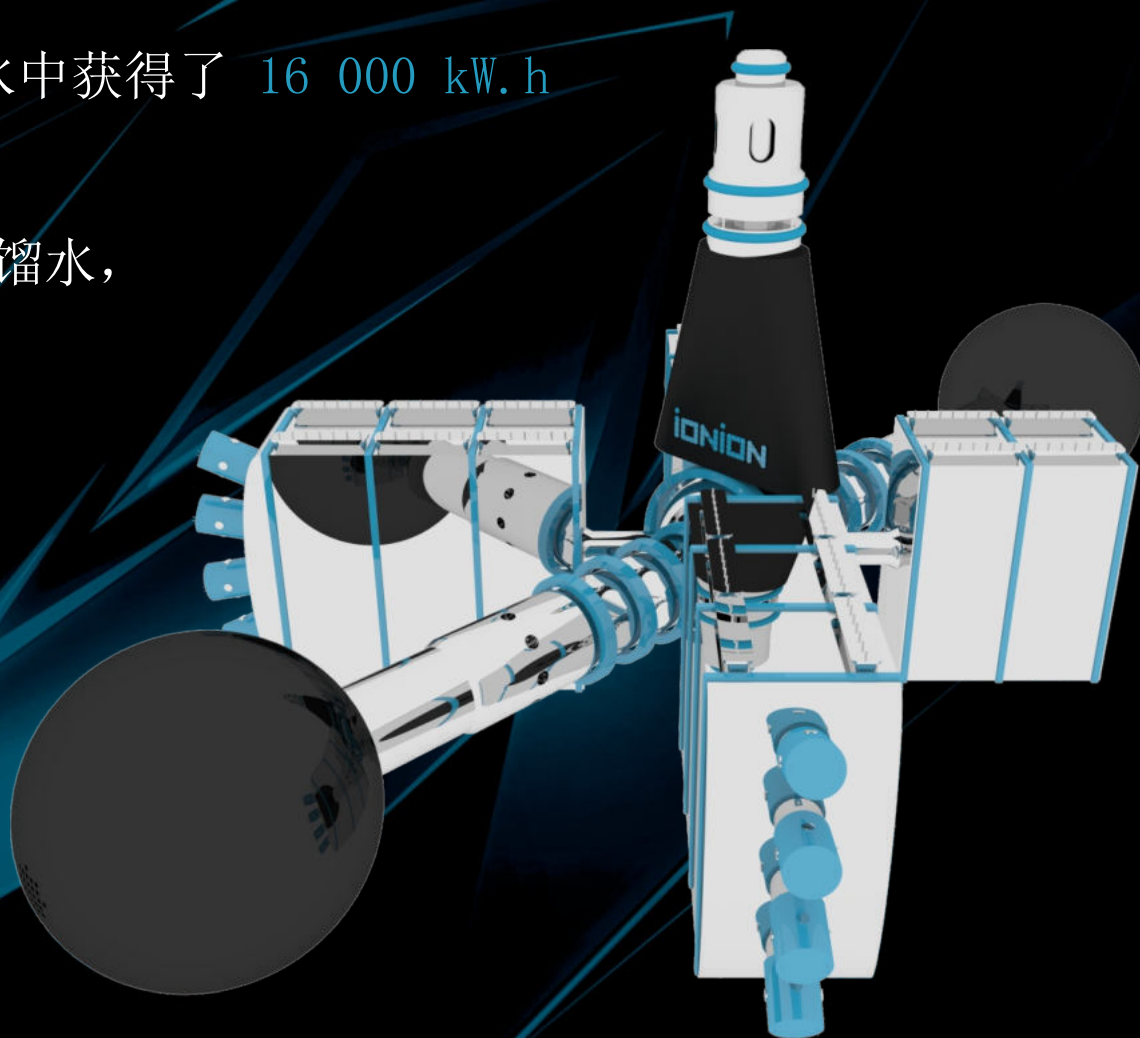


单极离子发生器 IONION 是 iO-ENERGIES 的巨作，也是能源的未来。

由于使用了任何浓度的盐水，这一研发成果独一无二。
它不会对环境造成负面影响，也不会向大气排放废气。

在对 IONION 进行测试时，从 0.360 升水中获得了 16 000 kW.h
的绝对清洁电能，令人印象深刻。

从使用过的盐水中可以获得相同容量的蒸馏水，
这些蒸馏水可以用于其预期用途，
也可以重新浓缩氯化钠，
使产生电能的过程永久化。

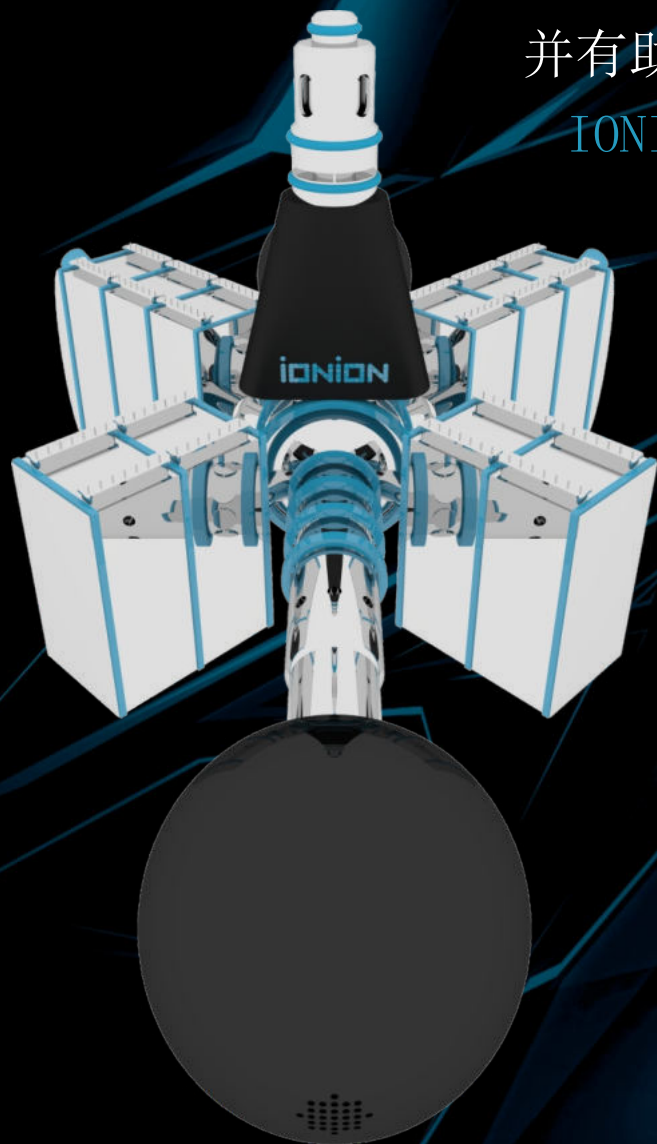


一个安装了 IONION 设备的小房间就能为村庄、高速公路和城市发电，
而无需花费大量资金将能源从源头运送到消费者手中。

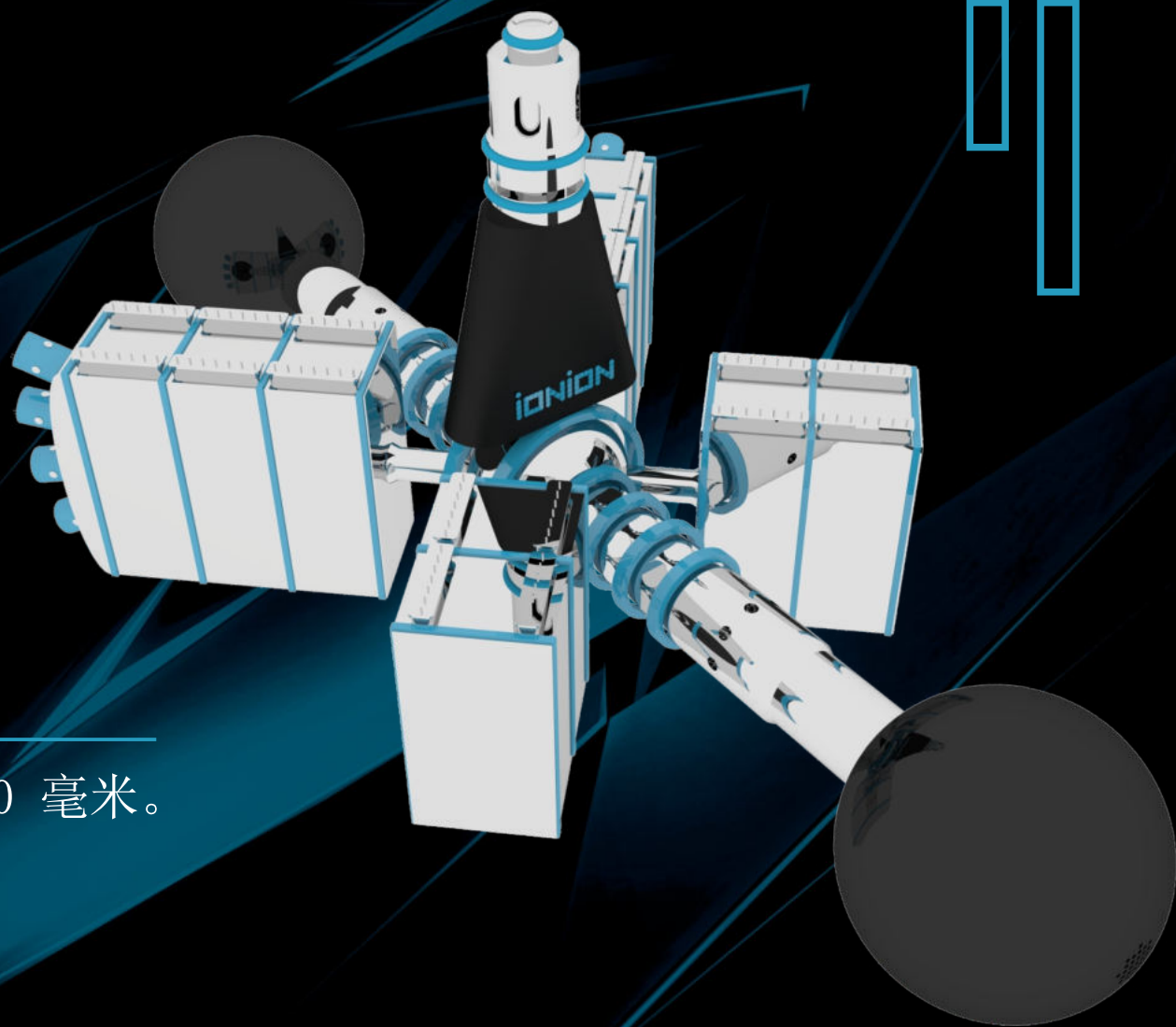
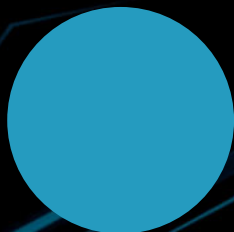
IONION 能源技术将降低水电费，减少任何生产和制成品的成本，
并有助于解决环境问题。

IONION 设备的一个重要优势是可以很容易地安装在难以到达的地方，
如岛屿和人口稀少的地区。

IONION 的使用也适用于海洋船舶——通过生成海水，
可以保证海水无限期地留在海洋中，
而无需使用碳氢化合物燃料。

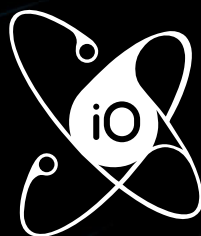


为了寻找特殊材料、强大的 2.5 特斯拉磁铁和形状奇特的合金，
我们找到了专业的现代化公司，这些公司为我们提供所需的所有组件。
离子阱可存储 16 兆瓦的强大能量，由 iO-ENERGIES 独家制造。



设备组装后的尺寸：
长 x 宽 x 高 - 1500 x 1300 x 800 毫米。





iO-ENERGIES

Website: io-energies.eu
E-mail: info@io-energies.eu

Tel.: +39 327 806 1880 | +39 329 818 4340

Legal address: Via Provinciale, 26, 25079, Vobarno, Collio (BS), Italy

感谢您对 iO-ENERGIES 产品的关注
祝您生意兴隆!

谢谢
谢谢

谢谢
谢谢