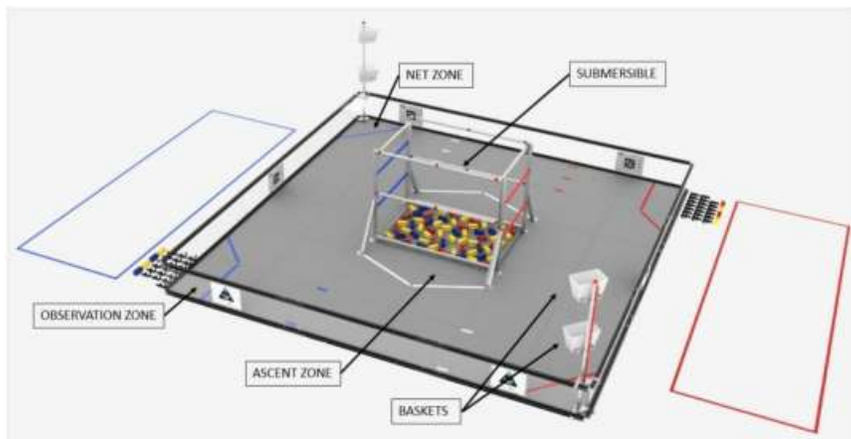


PRESENTED BY  RTX



比賽概述:

深入潛境SM 由雷神技術公司(Raytheon Technologies Corporation)提供，兩個競爭聯盟收集深海樣本並在其網區或籃內得分，與人類玩家合作製作標本，在潛水器上的艙室得分，並在時間耗盡之前從深處上升。

在比賽的前 30 秒內為機器人自主運行，在沒有操控員遙控的情況下，機器人在籃子或網區以樣本取分，或在艙室以標本取分。機器人可在自主時段結束前收集額外樣本放入籃子得分或製作標本抑或是停車。

在比賽剩餘的 2 分鐘內，人類駕駛員可遙控他們的機器人。機器人從場地中心的潛水器下方收集樣本並進行分類。黃色樣本可在籃內得分，聯盟特定的紅色和藍色樣本返回觀察區讓人類玩家收集。

人類玩家可以拾取運送到觀察區的樣本並添加懸掛夾來製造成標本，標本接著可放回場內的觀察區，機器人可將它們撿起並送至潛水器上的艙室得分。

當時間耗盡時，機器人可以停在觀察區，也可以返回並爬上潛水器的橫桿，這樣它們就可以從深處上升。

獲得較多分數的聯盟贏得該回合比賽！

自主階段計分：

- 停車在觀察區：3 分
- 第一階段上升：3 分
- 樣本在網區：2 分
- 樣本在低的籃內：4 分
- 樣本在高的籃內：8 分
- 標本在低的艙室上：6 分
- 標本在高的艙室上：10 分

遙控階段計分：

- 樣本在網區：2 分
- 樣本在低的籃內：4 分
- 樣本在高的籃內：8 分
- 標本在低的艙室上：6 分
- 標本在高的艙室上：10 分

賽末時段計分：

- 停車在觀察區：3 分
- 第一階段上升：3 分
- 第二階段上升：15 分
- 第三階段上升：30 分

