

◆試走会：平成30年8月31日（金）

試走会 13：00～16：00

懇親会 16：30～18：00

◆大会日：平成30年9月1日（土）9：00～15：30

受付 9：00～9：20

開会式 9：20～9：30

ルール説明 9：35～9：50

調整 9：50～10：50

車検 10：50～11：00

競技（第一回） 11：10～12：30

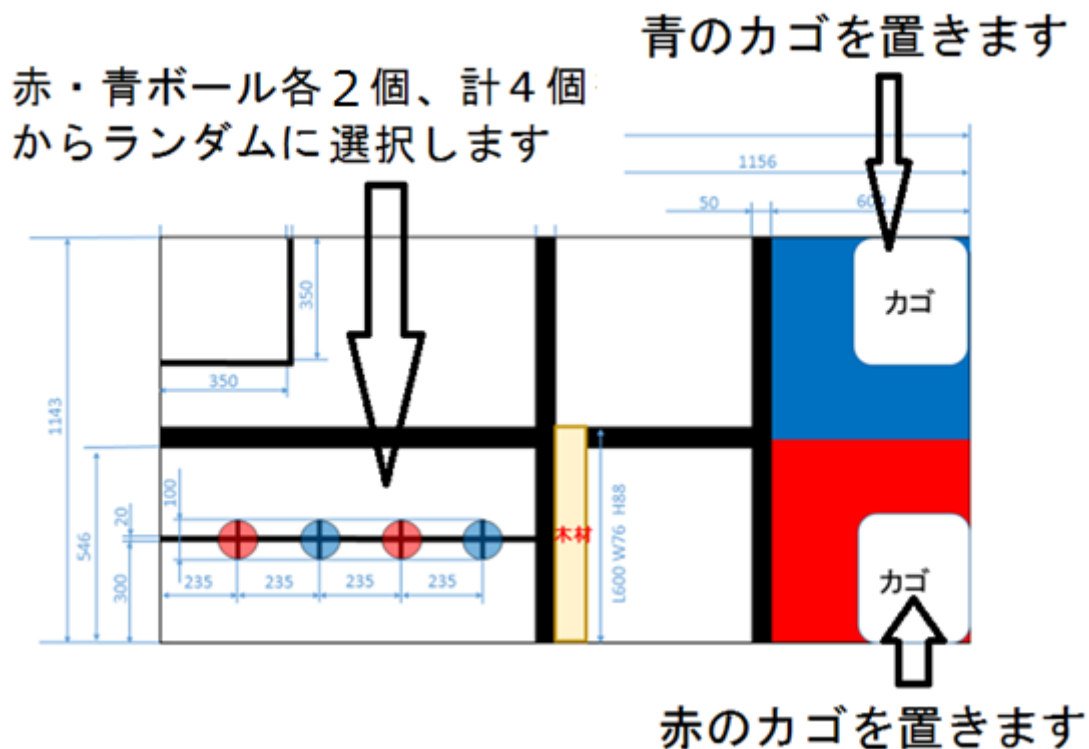
昼食・調整・車検 12：40～14：00

競技（第二回） 14：10～15：30

閉会式 16：00～16：30

1 ARC ミドル競技

- 1) 下図の通り、ボールを入れるカゴの色は2回の競技共に固定する。
- 2) 2回の競技共にロボットを車検台に置いてから、ボールの抽選を行う。ボールの抽選後のプログラムの変更等は認めない。
- 3) プロジェクト名は、WRO2018とし、その中の実行ファイルは、arc9696、および、マイブロックとする。ただし、“BrkDL_SAVE”、“BrkProg_SAVE”は、そのままよい。



2 ARC 競技

- 1) 競技は最終課題（競技時間5分、28個のテトラキューブを使用）を2回行う。
- 2) 安全ゴーグルの着用は任意とする。
- 3) 2回の競技共にロボットを車検台に置いてから、テトラキューブの抽選を行う。テトラキューブの抽選後のプログラムの変更等は認めない。
- 4) 最初に抽選された2つのテトラキューブをロボットが積んでスタートすることもできる。この場合、それらのテトラキューブもロボットのサイズに含める。従って、ブロックを含めロボットはスタート時にベースエリアの450mm立方に収まっている。もしくは、それらの2つのテトラキューブは、ロボットに積まずに、Supply Line上に置くこともできる。