

八尾ロボットフェア 2018

第10回八尾ロボットコンテスト

2018.2.17 アリオ八尾

チーム名 & ロボット名	参加者 名簿											
High RobotsYUKIMURA	チーム代表者: 高原名瑠											
	チーム監督者: 濱 幸宣											
	操縦者: ^{イトウ} 伊藤 ^{ヤクモ} 八雲											
	参加者: 大阪ハイテクノロジー専門学校											
	<table border="0"> <tr> <td>高原 名瑠</td> <td>尾ノ上 由樹</td> <td>伊藤 八雲</td> <td>上野 陽平</td> </tr> <tr> <td>長野圭佑</td> <td>田中 龍哉</td> <td>西崎直弥</td> <td>奥田 裕也</td> </tr> <tr> <td>菅谷 圭祐</td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table>	高原 名瑠	尾ノ上 由樹	伊藤 八雲	上野 陽平	長野圭佑	田中 龍哉	西崎直弥	奥田 裕也	菅谷 圭祐		
高原 名瑠	尾ノ上 由樹	伊藤 八雲	上野 陽平									
長野圭佑	田中 龍哉	西崎直弥	奥田 裕也									
菅谷 圭祐												
	ロボット製作費	9万9千500円										
	ロボットの大きさ	H230 × W489 × D489										
	ロボットの重量	8.6kg										
	車検(当日に)											
	特 徴 一発一発を強力に打ちこむことができ、即座に盾を作ることができる万能ロボです。											
どのロボットより強い矛を持ち敵から城をまもるための盾を作ることできる。 これがハイテクの万能ロボットです。												

ご提出期限2月3日

氏名にはふりがなを付けてください。

データメールをメールで下さい。

部品、材料費 30万円まで

後日、明細表をExcelで作成しご提出の事

500 x 500 x800高さ以内

全ロボットの総計が20Kgs以内