

1		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> </ol>
2		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5. TI</li> </ol>
3		<ol style="list-style-type: none"> <li>1. ACM-ICPC</li> <li>2. " "</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> <li>6.</li> <li>7. IEEE</li> </ol>
4		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4. " "</li> <li>5.</li> <li>6.</li> </ol>
5	" +"	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. " "</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> </ol>
6		<ol style="list-style-type: none"> <li>1.</li> <li>2.</li> <li>3.</li> <li>4.</li> <li>5.</li> </ol>

7		1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.
8		1. 2. TI 3. TI
9		1. I GEM 2. MEMS 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. RoboMaster 14. 15. 16. FPGA 17. 18. 19. " " 20. 21. 22. 23. 24.

		25. ---
		26.