《机器人技术》第一次作业

题目: 在机器人足球比赛中,server 和球员 client 之间通过发送字符串来进行信息交互,其中 server 要把某球员的听觉和视觉信息发送给该球员,信息的格式如下所示:

(hear Time Sender Message)

 $(\,{\sf see\ Time\ ObjInfo\ ObjInfo\ ...}\,)$

其中

(hear Time Sender Message) 的具体含义如下:

- ➤ Time: 前的仿真周期。
- Sender
 - ▶ 如果是其他球员发送的消息,那么是发送者的相当方向(Direction)
 - ▶ self: 发送者是自己本人。
 - ➤ referee: 裁判是发送者。
 - > online coach left 或者 online coach ringt: 发送者是在线教练。
- ➤ Message: 消息内容。

(see Time ObjInfo ObjInfo ...) 的具体含义如下:

- ➤ Time: 当前时间。
- ▶ ObjInfo 表示了可视对象的信息。其格式为:

(ObiName Direction Distance DirChng DistChng BodyDir HeadDir)

■ ObjName = (player Teamname Unum)

>	(goal Side)
>	(ball)
>	(flag c)
>	(flag[c r][t b])
>	(flag p [r] [t c b])
>	(flag[t b][l r][10 20 30 40 50])
>	(flag[r][t b][10 20 30])
>	(flag[r t b]0)
>	(line[r t b])

- Direction, Distance 表示目标的相对距离和相对方向
- DirChng 和 DistChng 分别表示目标距离和方向的相对变化,如果是固定物体(球和球员以外的所有对象)则没有改项值
- *BodyDir* 和 *HeadDir*,分别是被观察球员相对观察者的身体和头部的相对角度,只有是球队对象才有这一项值。

要求:编写程序解析球员所看到和听到的信息。

示例: (hear 1022 -30 passto(23,24))(see 1022 ((ball) -20 20 1 -2) ((player hfut1 2) 45 23 0.5 1 22 40) ((goal r) 12 20) ((Line r) -30))

输出:

在 1022 周期 hear 从 -30 方向 听到了 passto(23,24);

在 1022 周期 see Ball 距离我的 Direction 是 -20, Distance 是 20, DistChng 是 1, DirChng 是-2; player hfut 2 距离我的 Direction 是 45, Distance 是 23, DistChng 是 0.5, DirChng 是 1, 它的 BodyDir 是 22 和 HeadDir 是 44, goal r 距离我的 Direction 是 12, Distance 是 20。

Liner和我的角度是-30度

一些参考建议:

场上对象: (frb10)表示场上某个点,具体见教材 28 页,教材上写的是(flagrb10),大家写程序的时候以f为准。

本示例中左右 2 边的名称分别为 hfut1 和 hfut2, 大家写程序的时候 hfut1 的球员信息存储在在队友里面,hfut2 存储在对手里面。

对象的参考名称如下:

```
OBJECT_BALL,
                          /*!< Ball
                                                           */
                                                                 // 2 goals
OBJECT GOAL L,
                          /*!< Left goal
                                                           */
OBJECT GOAL R,
                          /*! < Right goal
                                                           */
OBJECT LINE L,
                          /*!< Left line
                                                           */
                                                                 // 4 lines
OBJECT LINE R,
                          /*! < Right line
                                                           */
OBJECT_LINE_B,
                          /*! < Bottom line
                                                           */
OBJECT LINE T,
                          /*!< Top line
                                                           */
OBJECT_FLAG_L_T,
                          /*! < Flag left top
                                                           */
                                                                // 53 flags
                          /*! < Flag top left 50
OBJECT FLAG T L 50,
                                                           */
OBJECT FLAG T L 40,
                          /*! < Flag top left 40
                                                           */
OBJECT FLAG T L 30,
                          /*! < Flag top left 30
                                                           */
OBJECT_FLAG_T_L_20,
                          /*! < Flag top left 20
                                                           */
                          /*! < Flag top left 10
                                                           */
OBJECT_FLAG_T_L_10,
                           /*! < Flag top left 0
OBJECT FLAG T O,
                                                           */
OBJECT_FLAG_C_T,
                          /*! < Flag top center
                                                           */
OBJECT FLAG T R 10,
                          /*! < Flag top right 10
                                                           */
OBJECT_FLAG_T_R_20,
                          /*! < Flag top right 20
                                                           */
                          /*! < Flag top right 30
OBJECT FLAG T R 30,
                                                           */
OBJECT FLAG T R 40,
                          /*! < Flag top right 40
                                                           */
OBJECT_FLAG_T_R_50,
                          /*! < Flag top right 50
                                                           */
                                                           */
                          /*! < Flag right top
OBJECT FLAG R T,
OBJECT_FLAG_R_T_30,
                           /*! < Flag right top 30
                                                           */
OBJECT FLAG R T 20,
                          /*! < Flag right top 20
                                                           */
OBJECT_FLAG_R_T_10,
                          /*! < Flag right top 10
                                                           */
OBJECT FLAG G R T,
                          /*! < Flag goal right top
                                                           */
OBJECT FLAG R O,
                          /*! < Flag right 0
                                                           */
OBJECT FLAG G R B,
                          /*! < Flag goal right bottom
                                                           */
OBJECT FLAG R B 10,
                          /*! < Flag right bottom 10
                                                           */
OBJECT_FLAG_R_B_20,
                          /*! < Flag right bottom 20
                                                           */
                          /*! < Flag right bottom 30
OBJECT FLAG R B 30,
                                                           */
                          /*! < Flag right bottom
OBJECT_FLAG_R_B,
                                                           */
OBJECT FLAG B R 50,
                           /*! < Flag bottom right 50
                                                           */
OBJECT_FLAG_B_R_40,
                          /*! < Flag bottom right 40
                                                           */
OBJECT_FLAG_B_R_30,
                          /*! < Flag bottom right 30
                                                           */
OBJECT FLAG B R 20,
                          /*! < Flag bottom right 20
                                                           */
                          /*! < Flag bottom right 10
OBJECT FLAG B R 10,
                                                           */
OBJECT FLAG C B,
                          /*! < Flag center bottom
                                                           */
```

```
/*! < Flag bottom 0
OBJECT FLAG B O,
                                                          */
OBJECT FLAG B L 10,
                          /*! < Flag bottom left 10
                                                          */
OBJECT_FLAG_B_L_20,
                          /*! < Flag bottom left 20
                                                          */
                          /*! < Flag bottom left 30
OBJECT FLAG B L 30,
                                                          */
OBJECT FLAG B L 40,
                          /*! < Flag bottom left 40
                                                          */
OBJECT_FLAG_B_L_50,
                          /*! < Flag bottom left 50
                                                          */
                          /*! < Flag left bottom
                                                          */
OBJECT FLAG L B,
OBJECT_FLAG_L_B_30,
                          /*! < Flag left bottom 30
                                                          */
OBJECT FLAG L B 20,
                          /*! Flag left bottom 20
                                                          */
OBJECT_FLAG_L_B_10,
                          /*! Flag left bottom 10
                                                          */
OBJECT FLAG G L B,
                          /*! < Flag goal left bottom
                                                          */
OBJECT FLAG L O,
                          /*!< Flag left 0
                                                          */
OBJECT_FLAG_G_L_T,
                          /*! < Flag goal left top
                                                          */
OBJECT FLAG L T 10,
                          /*! Flag left bottom 10
                                                          */
OBJECT_FLAG_L_T_20,
                          /*! < Flag left bottom 20
                                                          */
OBJECT FLAG L T 30,
                          /*! Flag left bottom 30
                                                          */
OBJECT FLAG P L T,
                          /*! Flag penaly left top
                                                          */
OBJECT FLAG P L C,
                          /*! < Flag penaly left center
                                                          */
OBJECT_FLAG_P_L_B,
                          /*! < Flag penaly left bottom
                                                          */
                          /*! < Flag penaly right top
OBJECT_FLAG_P_R_T,
                                                          */
                          /*! < Flag penaly right center */
OBJECT FLAG P R C,
                          /*! < Flag penaly right bottom */
OBJECT_FLAG_P_R_B,
OBJECT FLAG C,
                          /*! < Flag center field
OBJECT_TEAMMATE_1,
                          /*! < Teammate nr 1
                                                        // teammates 61
                          /*! < Teammate nr 2
                                                          */
OBJECT TEAMMATE 2,
OBJECT TEAMMATE 3,
                                                          */
                          /*! < Teammate nr 3
OBJECT_TEAMMATE_4,
                          /*! < Teammate nr 4
                                                          */
                          /*! < Teammate nr 5
                                                          */
OBJECT TEAMMATE 5,
OBJECT_TEAMMATE_6,
                          /*! < Teammate nr 6
                                                          */
OBJECT TEAMMATE 7,
                          /*! < Teammate nr 7
                                                          */
OBJECT_TEAMMATE_8,
                          /*! < Teammate nr 8
                                                          */
                          /*! < Teammate nr 9
OBJECT TEAMMATE 9,
                                                          */
OBJECT TEAMMATE 10,
                          /*! < Teammate nr 10
                                                          */
OBJECT TEAMMATE 11,
                          /*! < Teammate nr 11
                                                          */
                                                         // opponents 73
OBJECT OPPONENT 1,
                          /*!< Opponent nr 1
                                                   */
OBJECT_OPPONENT_2,
                          /*!< Opponent nr 2
                                                          */
OBJECT OPPONENT 3,
                          /*!< Opponent nr 3
                                                          */
                          /*!< Opponent nr 4
                                                          */
OBJECT OPPONENT 4,
OBJECT OPPONENT 5,
                          /*!< Opponent nr 5
                                                          */
OBJECT_OPPONENT_6,
                          /*!< Opponent nr 6
                                                          */
OBJECT_OPPONENT_7,
                          /*!< Opponent nr 7
                                                          */
OBJECT OPPONENT 8,
                          /*!< Opponent nr 8
                                                          */
                          /*!< Opponent nr 9
OBJECT OPPONENT 9,
                                                          */
OBJECT OPPONENT 10,
                          /*!< Opponent nr 10
                                                          */
```