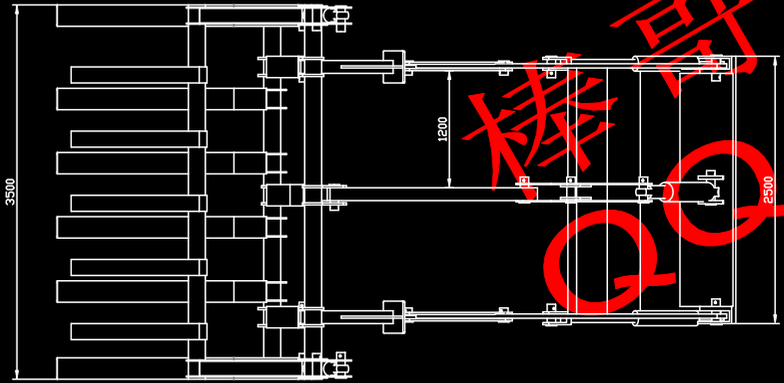
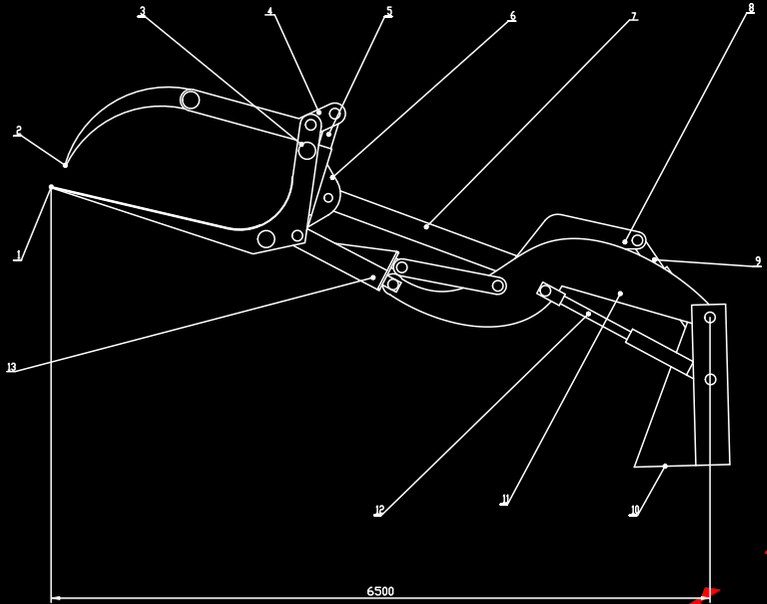


# 装配体3

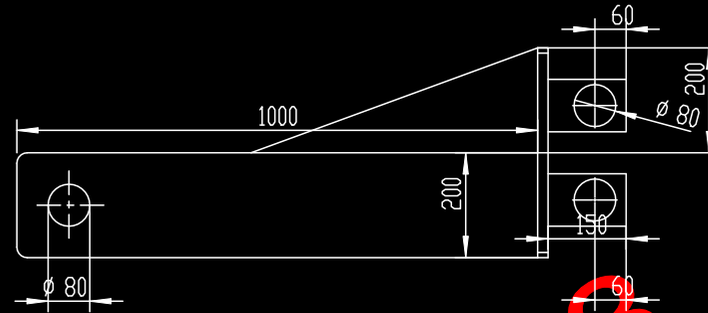
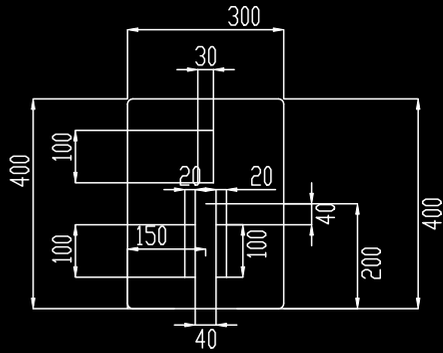


蔡哥设计  
 29467473

技术要求  
 1. 未做公差制  
 2. 装配所有零件配合均为过盈配合  
 3. 除油缸外所有零件表面都上一层防锈油

13	前臂	Q345钢	2
12	轴承轴瓦	球墨铸铁QT450-10	2
11	大臂	Q345钢	2
10	底座	Q345钢	1
9	轴承轴瓦	球墨铸铁QT450-10	2
8	前臂	Q345钢	1
7	球珠滚子2	Q345钢	1
6	球珠滚子1	Q345钢	1
5	限位滚轮	球墨铸铁QT450-10	2
4	上叉2	Q345钢	5
3	销	通用型号40Cr 材料	3
2	上叉1	Q345钢	5
1	下叉	Q345钢	5
制 图 人	吴小伟	2016-5-10	比例 1:20
校 核 人			
小型球花球磨机工作装置 原基本大技术图15-4			

# 大臂



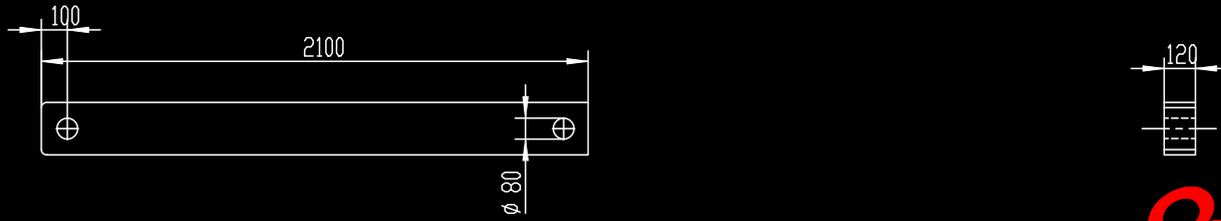
棒哥设计  
QQ 29467473

### 技术要求

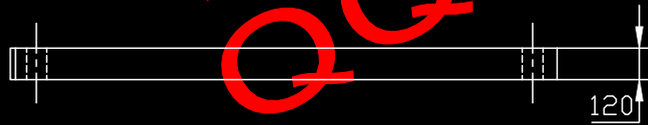
1. 去锐边毛刺
2. 各边角为圆角

制图	吴小伟	2016-05-10	前臂	比例	1:20
审核					
核	塔里木大学农机16-4				

# 连杆



棒哥设计  
QQ 29467473



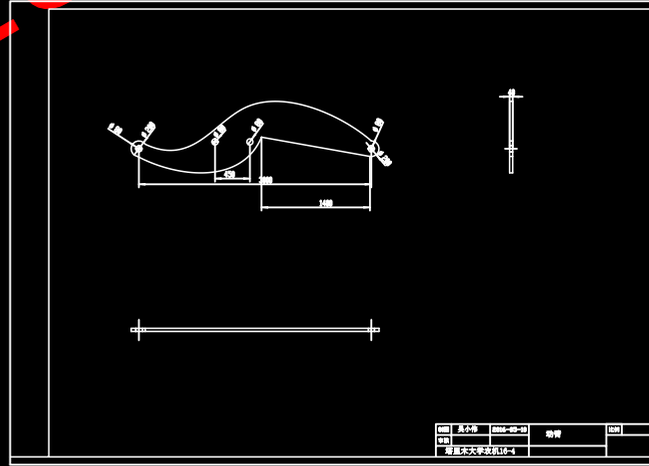
### 技术要求

1. 去锐边毛刺
2. 各边角为圆角

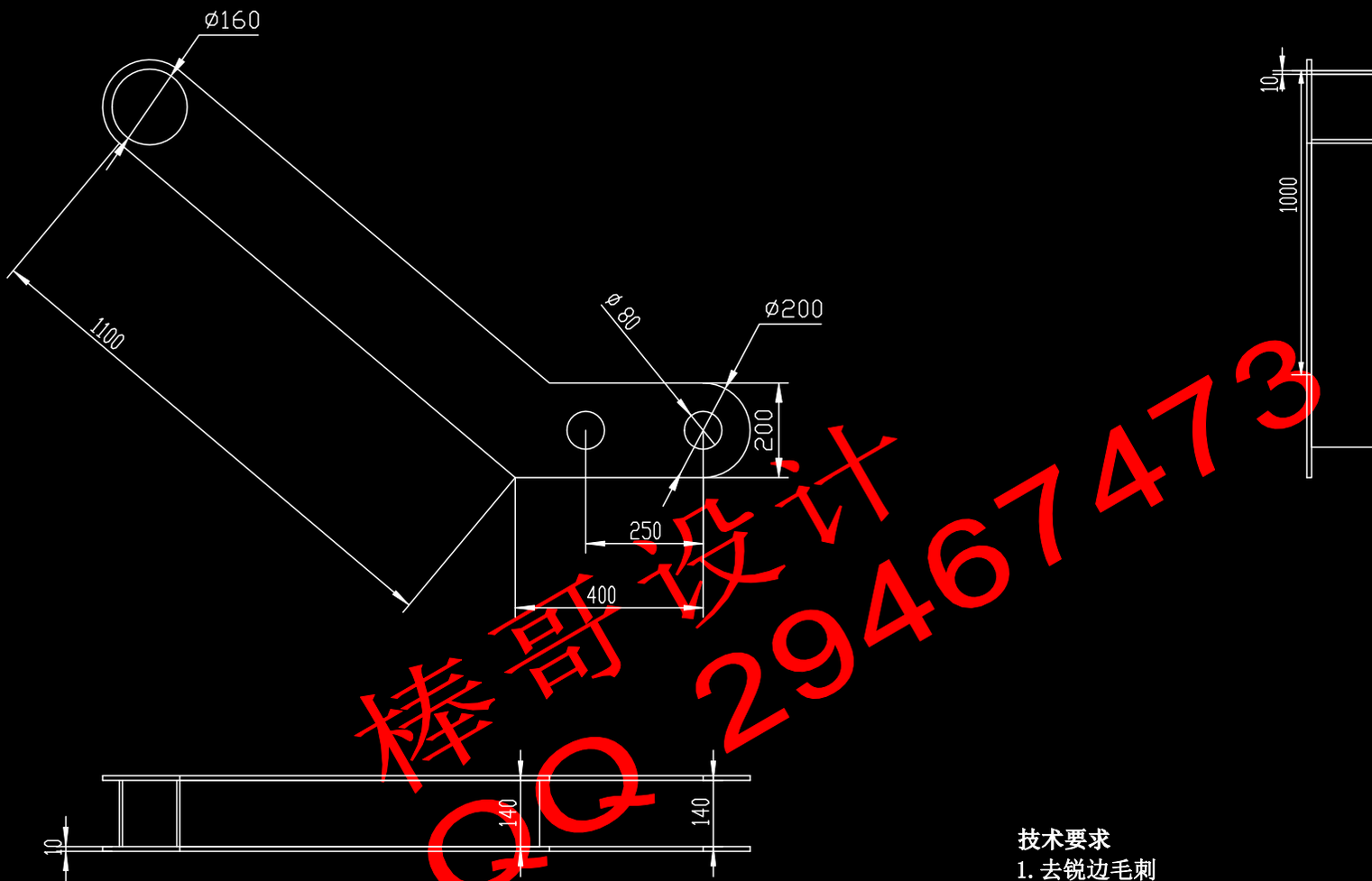
制 审 核	吴小伟	2016-05-10	连杆	比 例	1:20
	塔里木大学农机16-4				

# 前大臂

棒哥设计  
QQ 29467473



# 上叉1



制 图 核	吴小伟	2016-05-10	上叉	比例	1:20
	塔里木大学农机16-4				

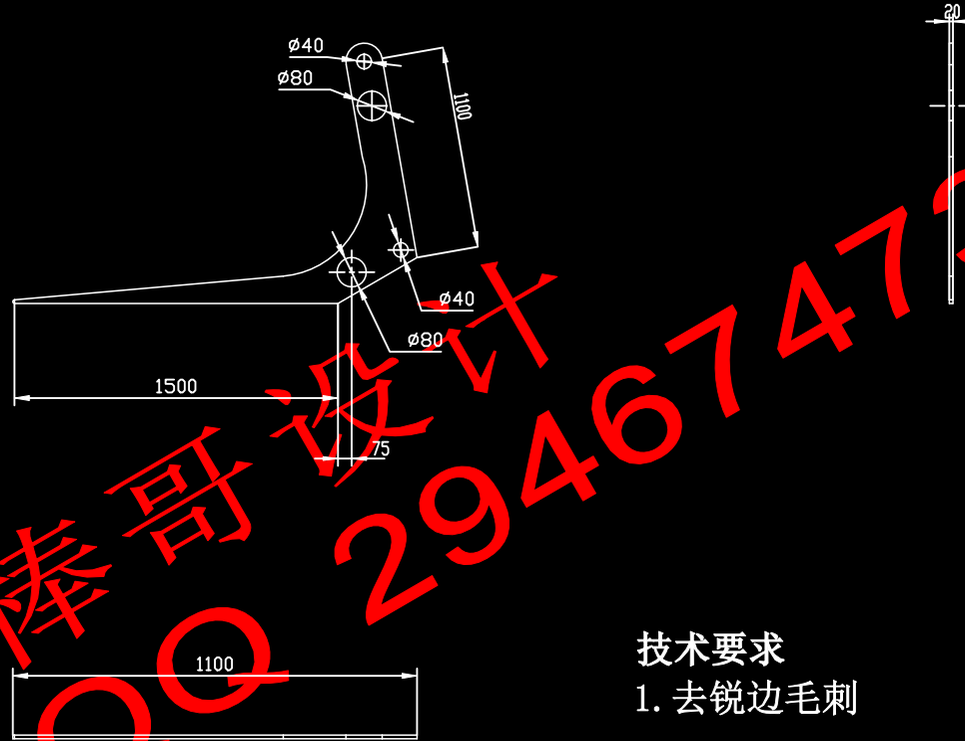
# 上叉2



技术要求  
1. 去锐边毛刺

制 图 核	吴小伟	2014-05-10	上叉爪	比 例	1:20
	塔里木大学农机16-4				

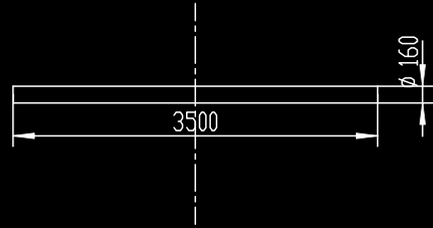
# 下叉



技术要求  
1. 去锐边毛刺

制	吴小伟	2016-05-10	下叉	比	1:20
图					
核	塔里木大学农机16-4				

# 轴



棒哥设计  
QQ 29467473

制		2016-05-10		比
审				例
核				1:20