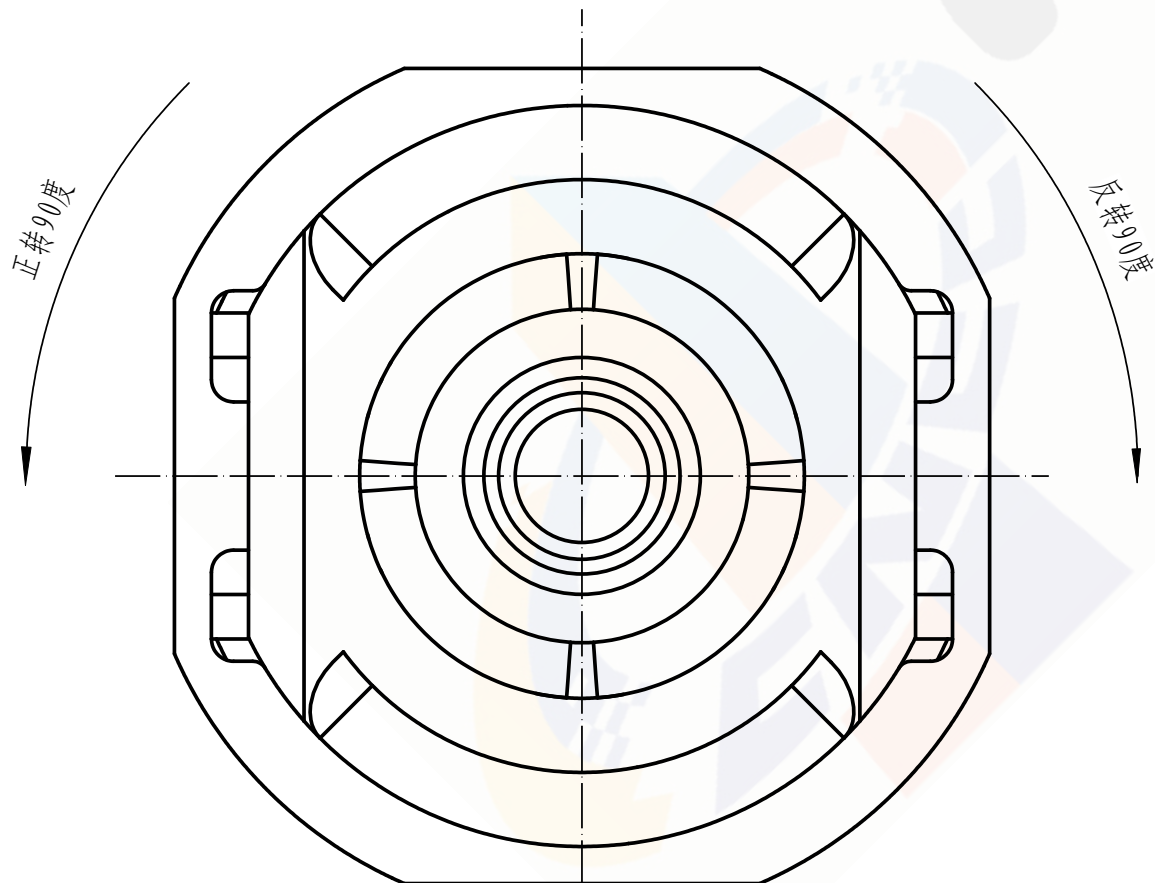
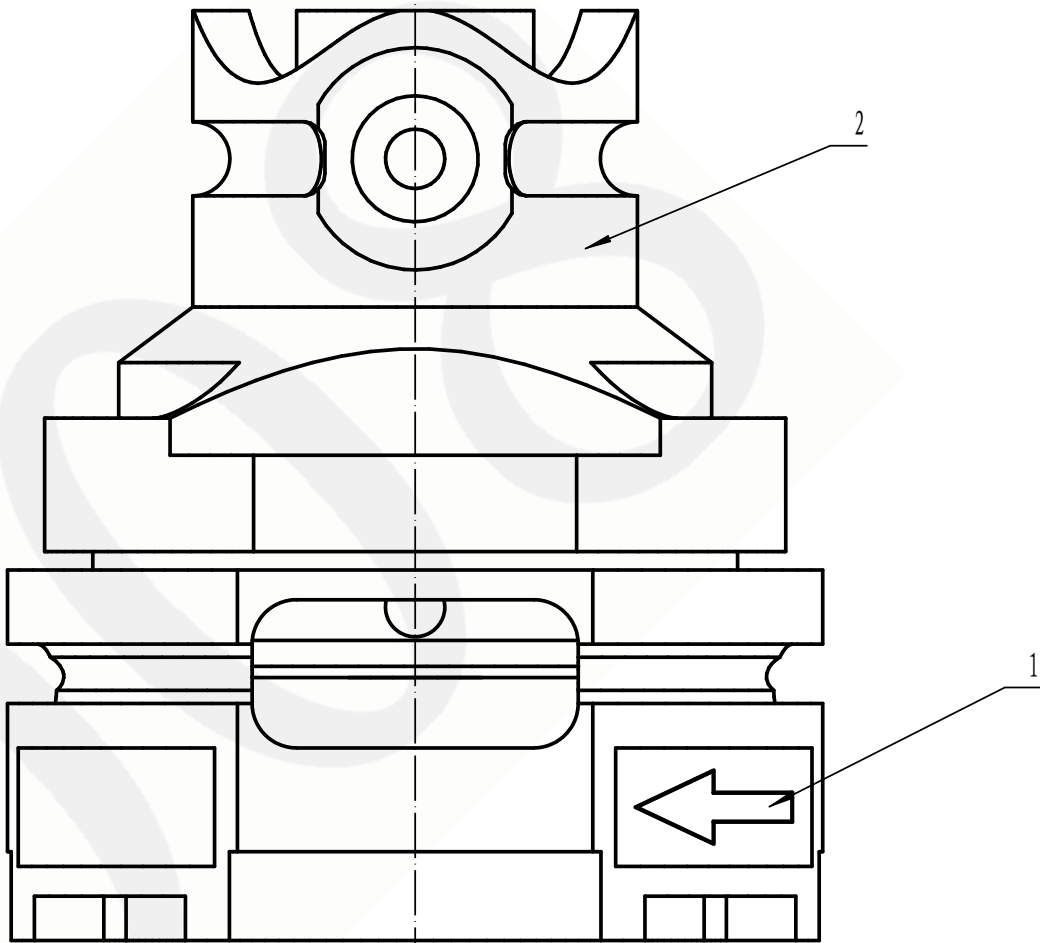
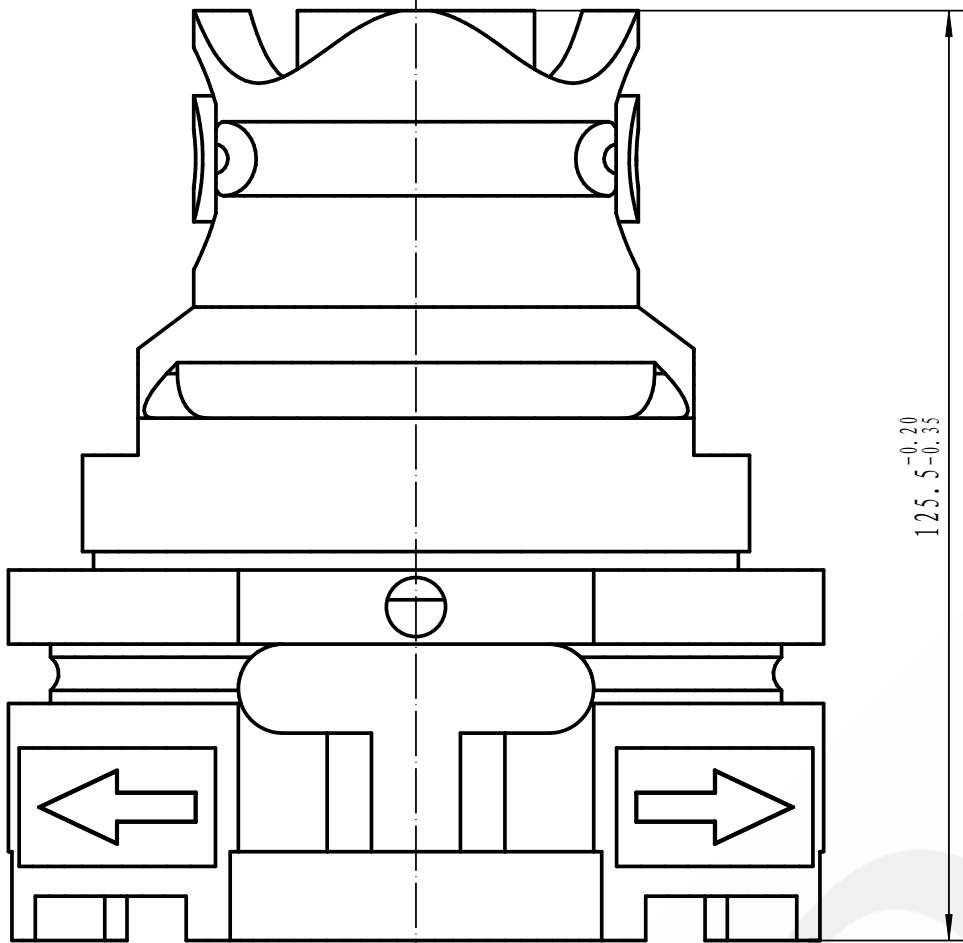
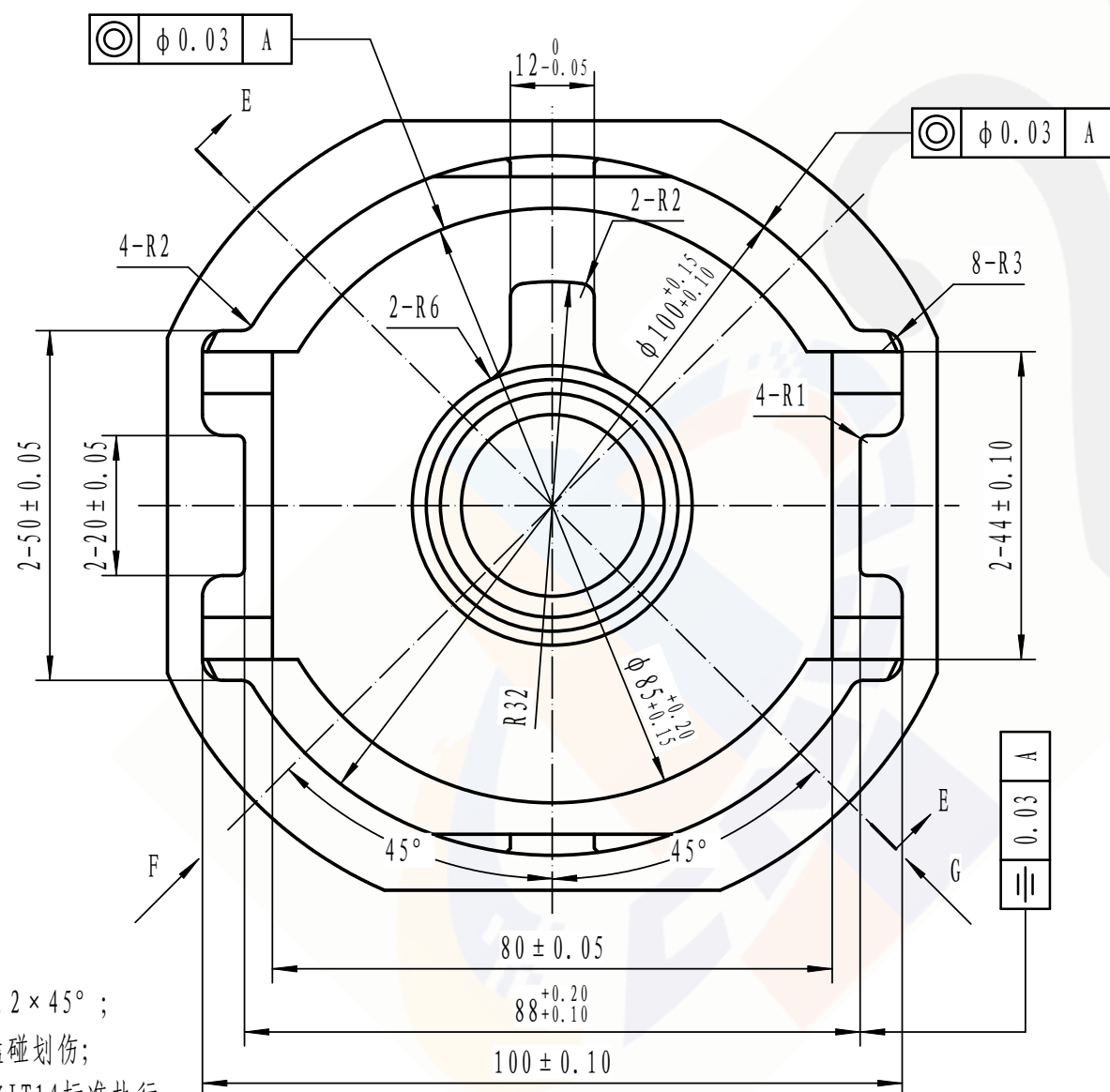
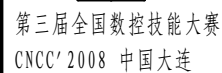


第三届全国数控技能大赛  
CNCC'2008 中国大连



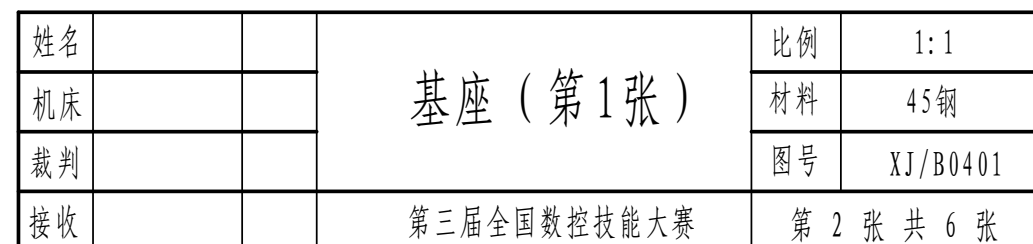
- 技术要求:
- 1. 基座与本体需单独加工;
  - 2. 基座与本体插配后, 其总高尺寸应满足图纸要求;
  - 3. 插配后, 转动本体, 可完成90度正反方向旋转, 并可在正负双向极限位置插入定位销。

3		定位销	2	45#	提供
2	XJ/B0402	本体	1	45#	
1	XJ/B0401	基座	1	45#	
序号	代号	名称	数量	材料	备注
姓名			装配图		比例 1:1
机床					材料 45钢
裁判					图号 XJ/B0400
接收			第三届全国数控技能大赛		第 1 张 共 6 张

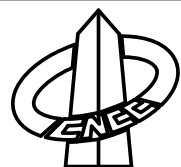


技术要求:

1. 锐角倒角  $0.2 \times 45^\circ$  ;
2. 表面不得磕碰划伤;
3. 未注公差按IT14标准执行。

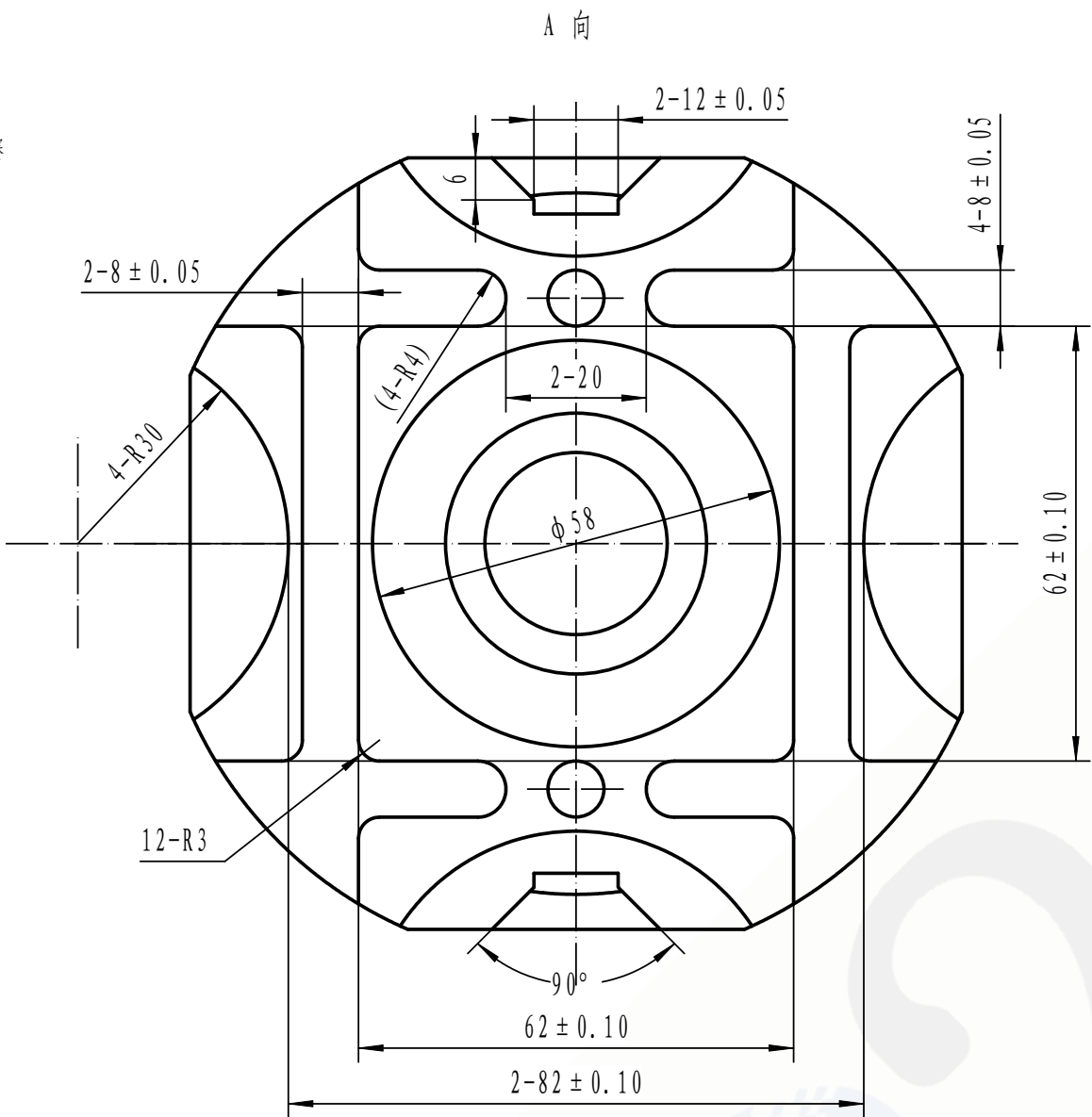


法律声明: 本图纸归第三届全国数控技能大赛组委会所有, 仅限于第三届全国数控技能大赛实际操作竞赛使用。未经组委会书面授权, 任何个人与单位不得将本图用于竞赛、出版、印刷及生产使用。

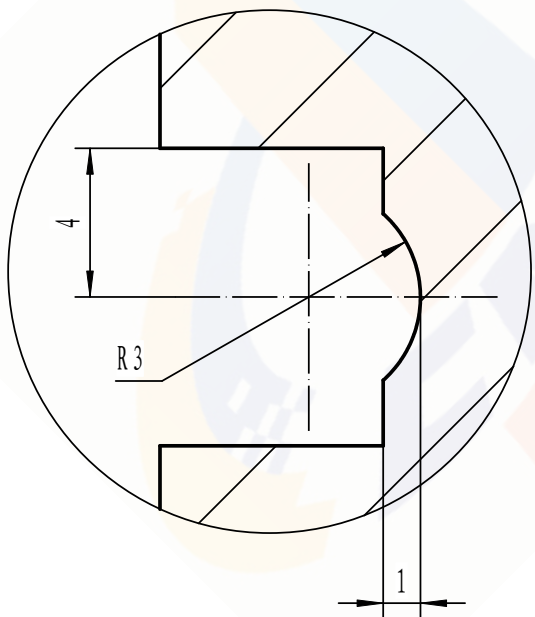


第三届全国数控技能大赛  
CNCC'2008 中国大连

其余  $\nabla 3.2$

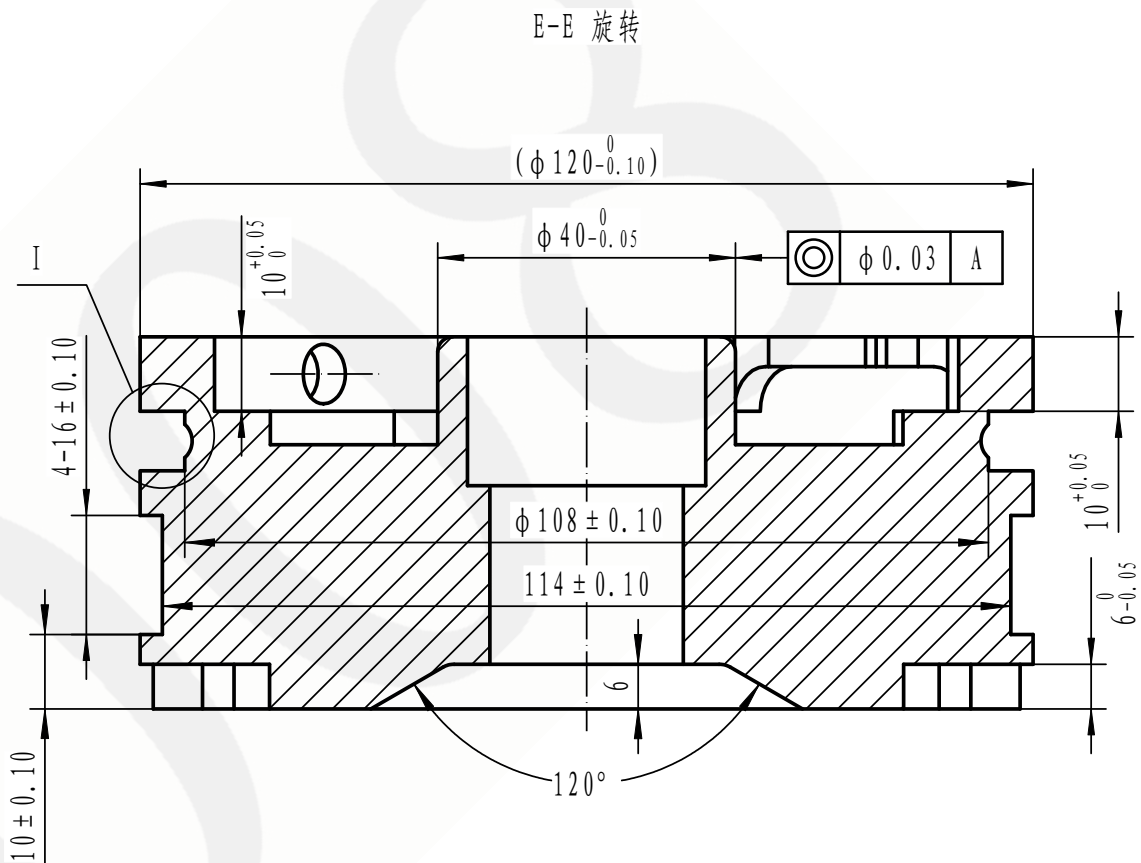


I 放大  
5:1

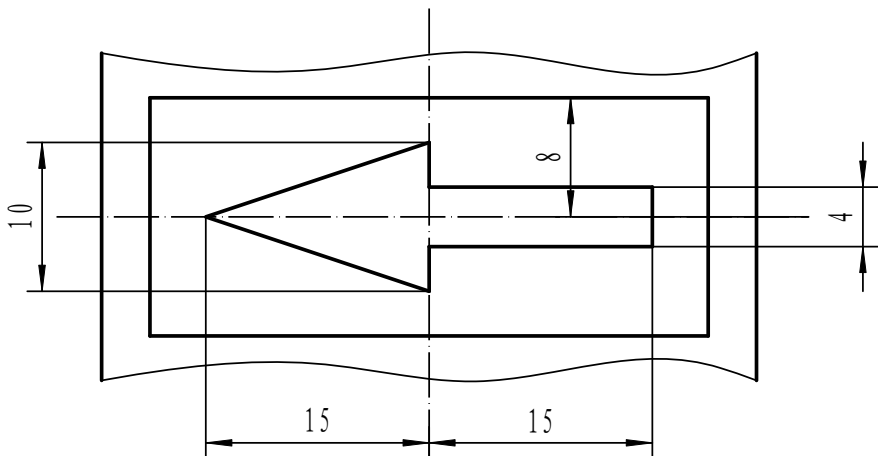


技术要求:

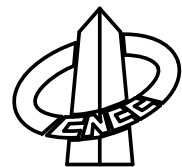
1. 锐角倒角  $0.2 \times 45^\circ$  ;
2. 表面不得磕碰划伤;
3. 未注公差按 IT14 标准执行。



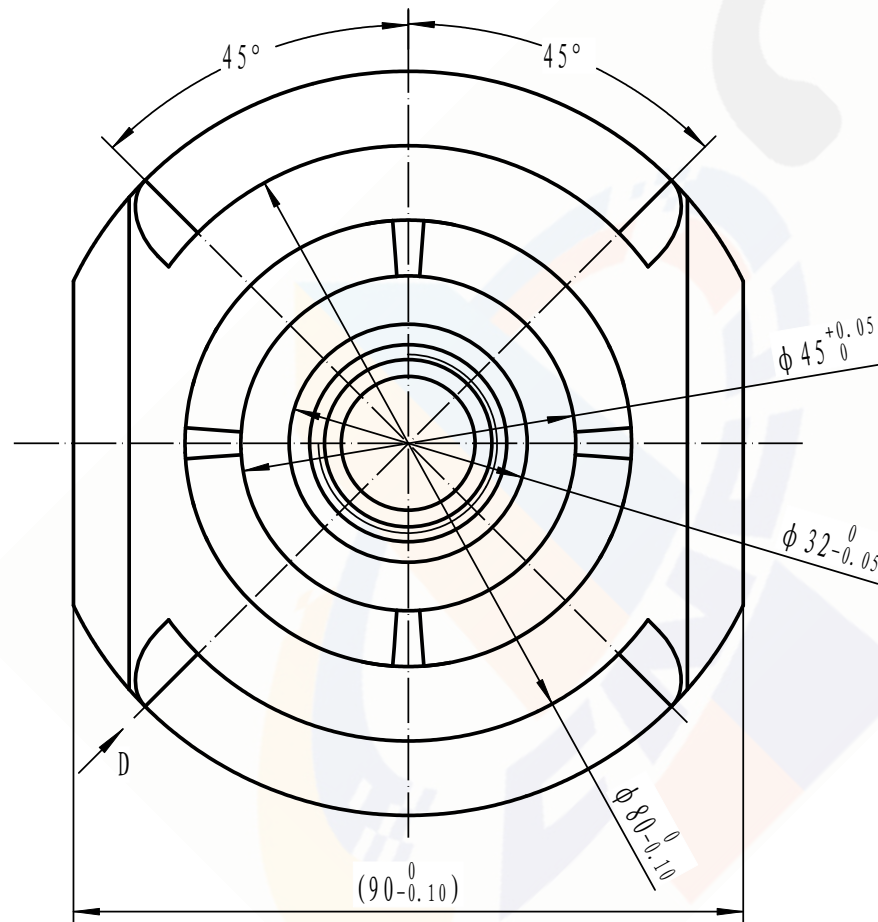
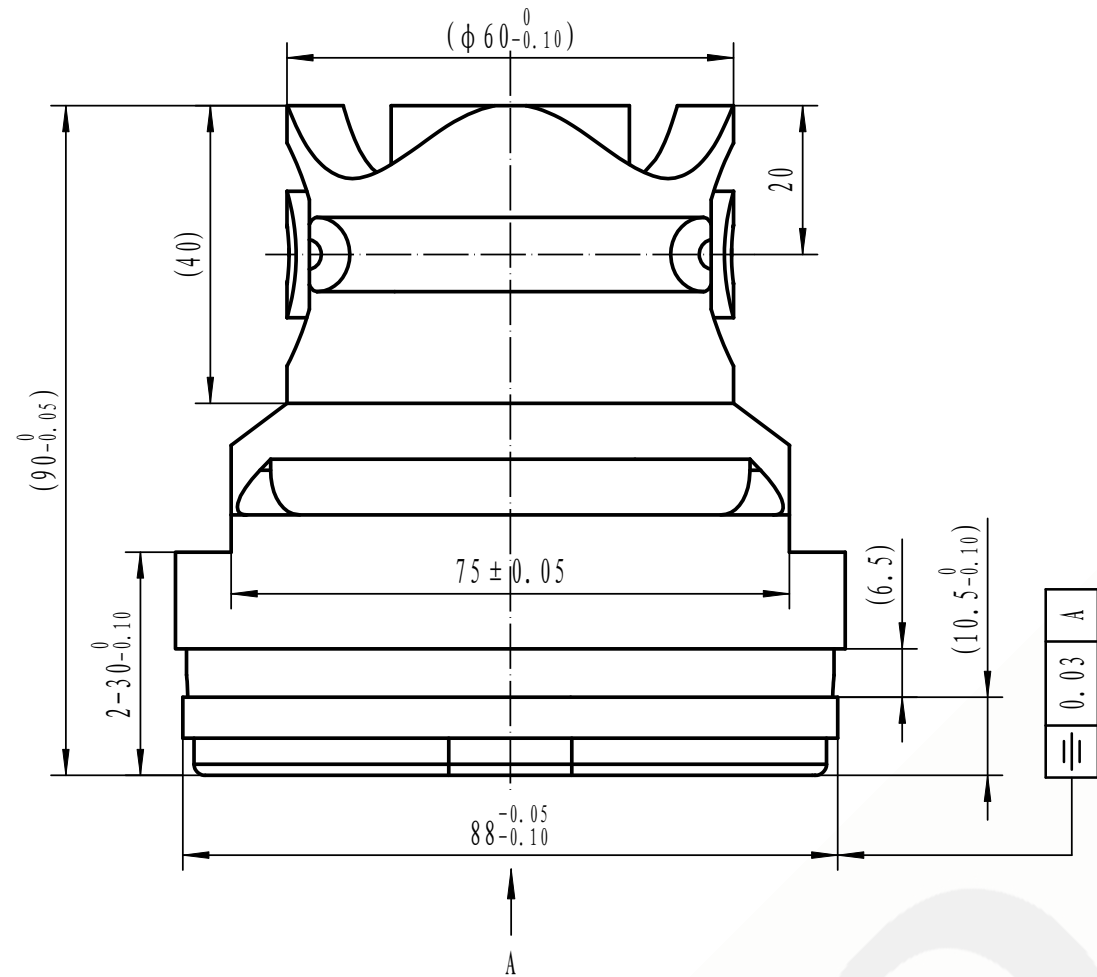
F向局部 (2:1), 刻方向箭头深 0.06  
G向左右对称



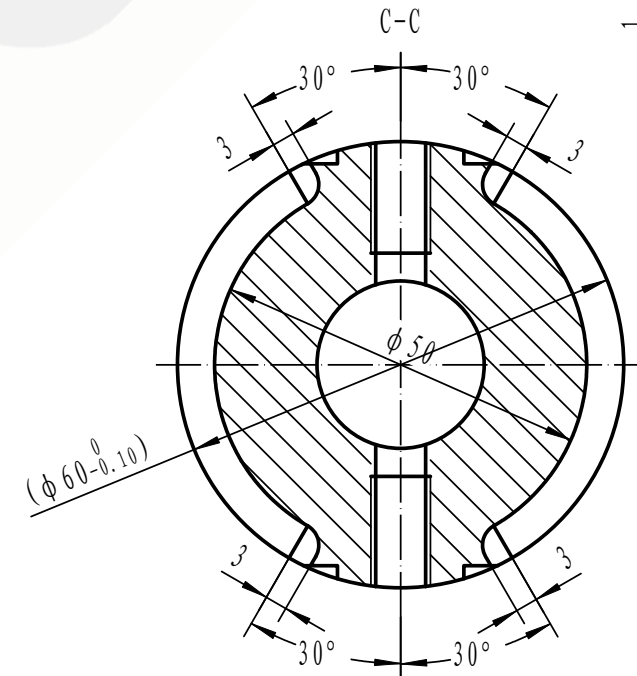
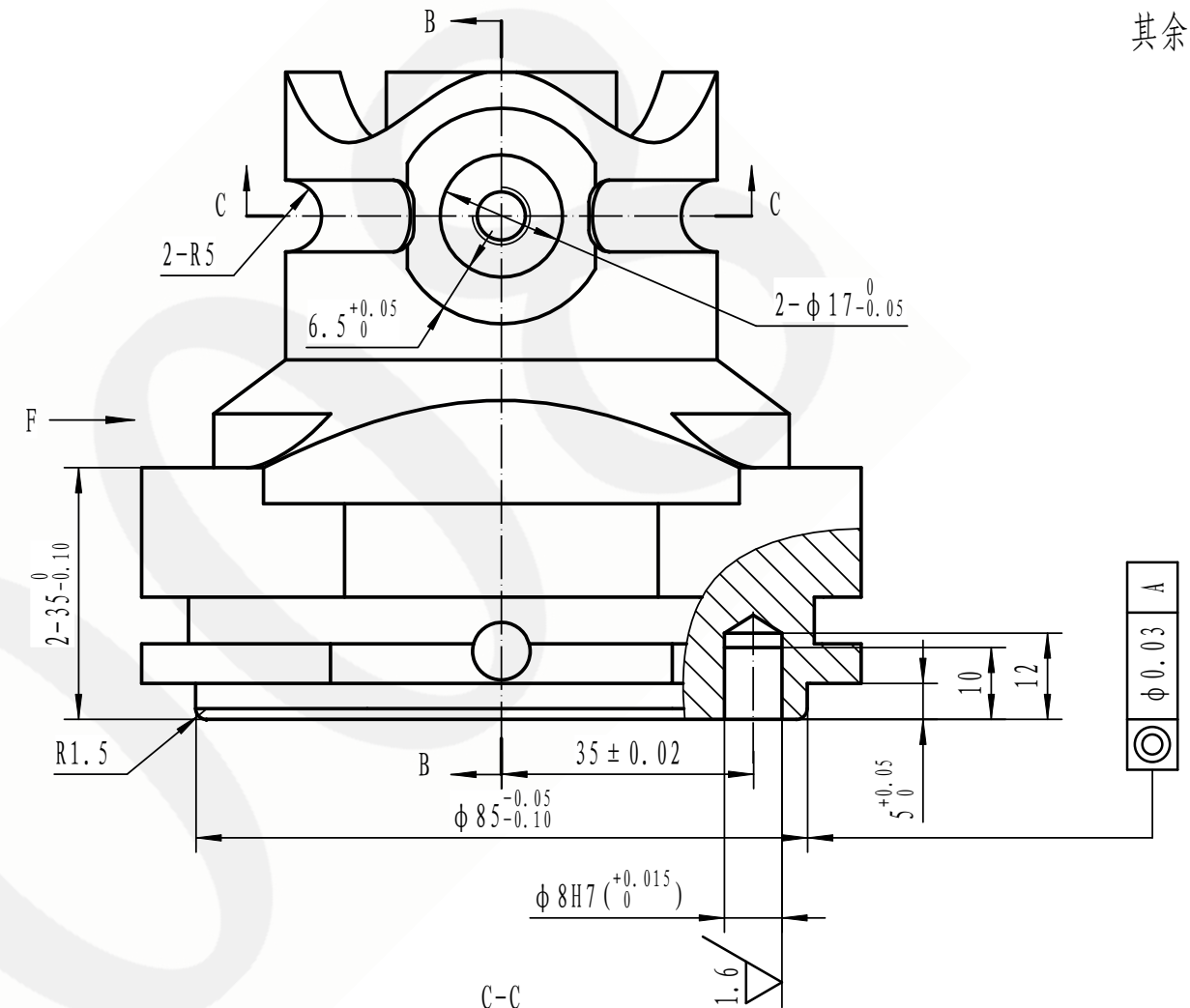
姓名			基座 (第2张)	比例	1:1
机床				材料	45钢
裁判				图号	XJ/B0402
接收				第三届全国数控技能大赛	第3张共6张



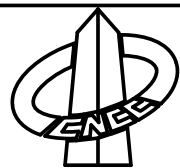
第三届全国数控技能大赛  
CNCC'2008 中国大连



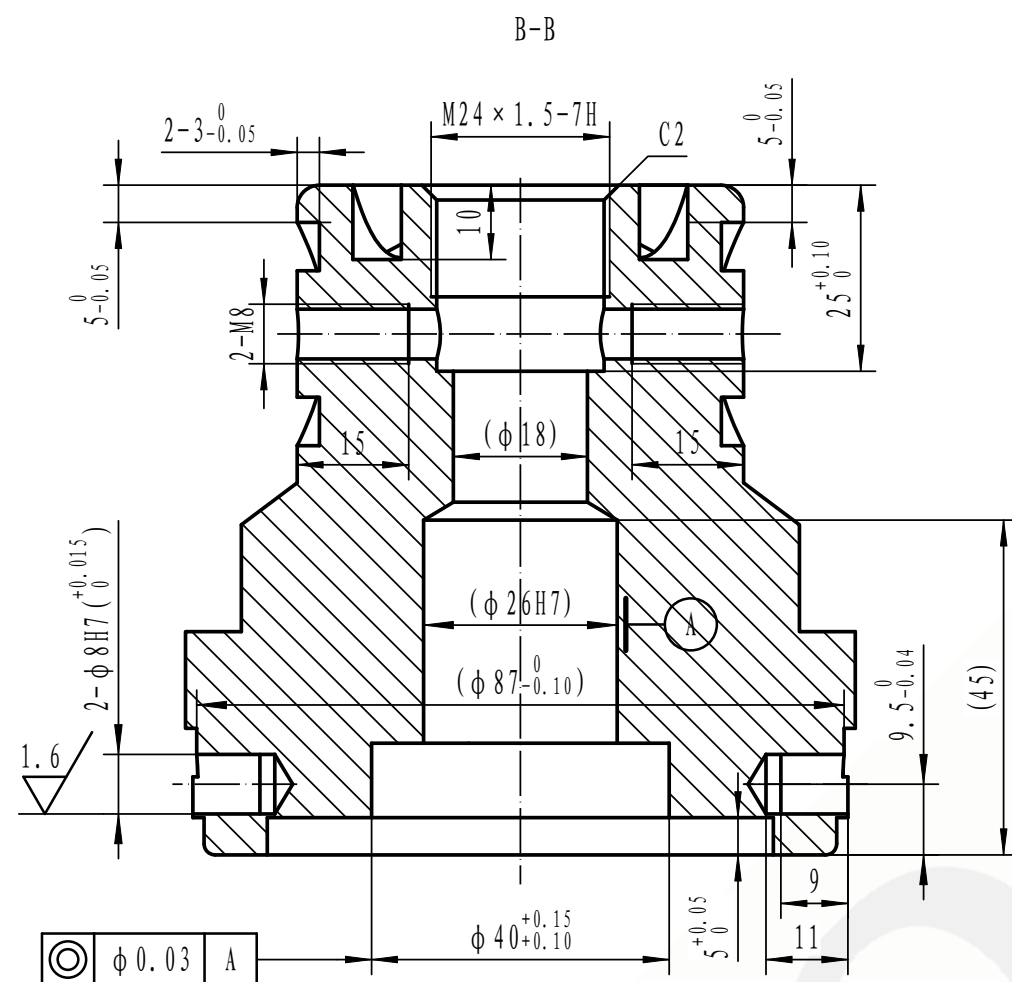
- 技术要求:
1. 锐角倒角 $0.2 \times 45^\circ$ ;
  2. 表面不得磕碰划伤;
  3. 未注公差按IT14标准执行。



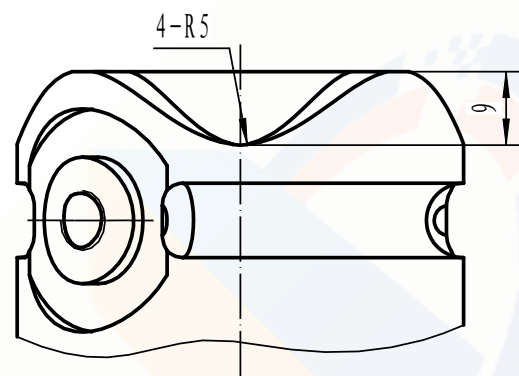
姓名			本体 (第1张)	比例	1:1
机床				材料	45钢
裁判				图号	XJ/B0403
接收				第三届全国数控技能大赛 第 4 张 共 6 张	



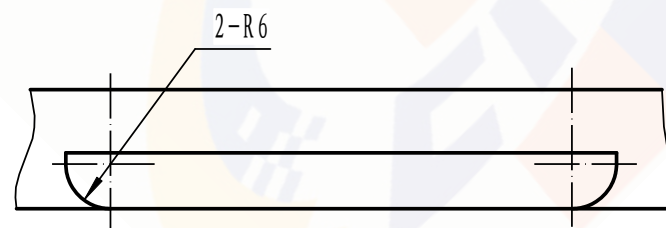
第三届全国数控技能大赛  
CNCC'2008 中国大连



D向(局部)



F向展开

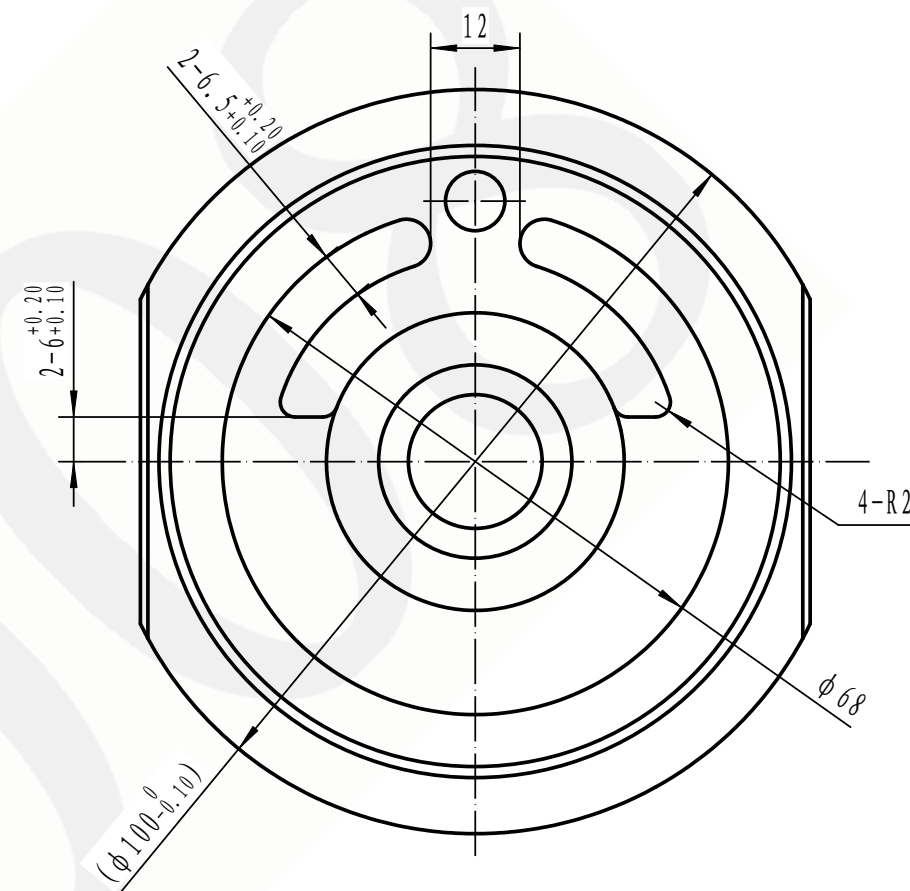


技术要求:

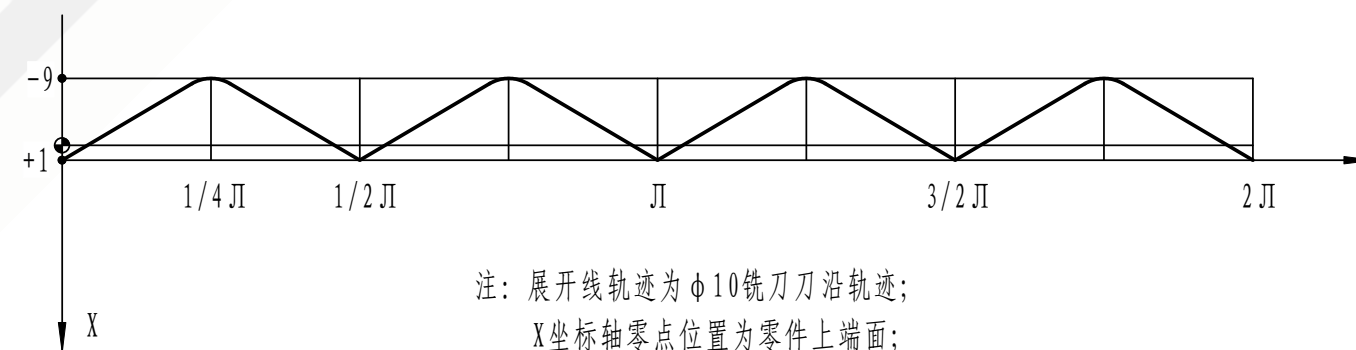
1. 锐角倒角 $0.2 \times 45^\circ$ ;
2. 表面不得磕碰划伤;
3. 未注公差按IT14标准执行。

其余  $\nabla 3.2$

A 向



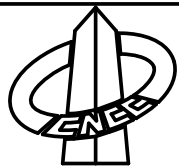
零件上端面曲线轮廓展开示意图



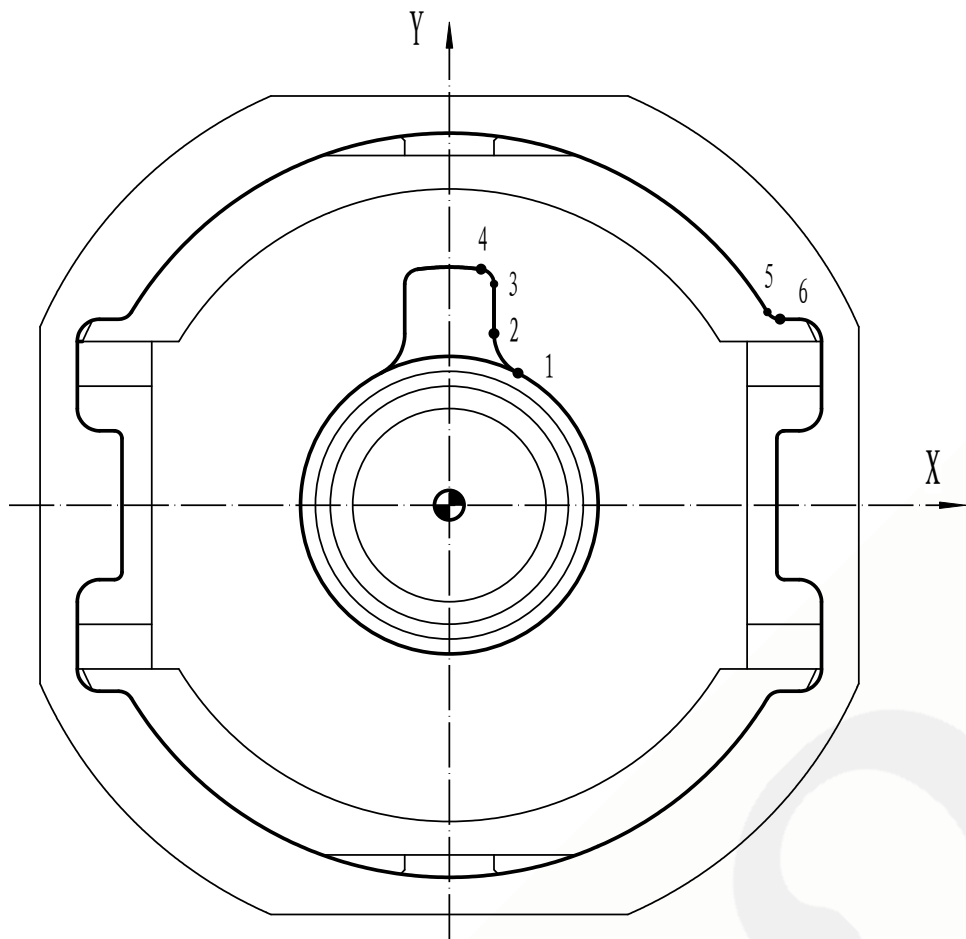
注: 展开线轨迹为 $\phi 10$ 铣刀刀沿轨迹;  
X坐标轴零点位置为零件上端面;

姓名			本体 (第2张)	比例	1:1
机床				材料	45钢
裁判				图号	XJ/B0404
接收				第三届全国数控技能大赛	第5张共6张

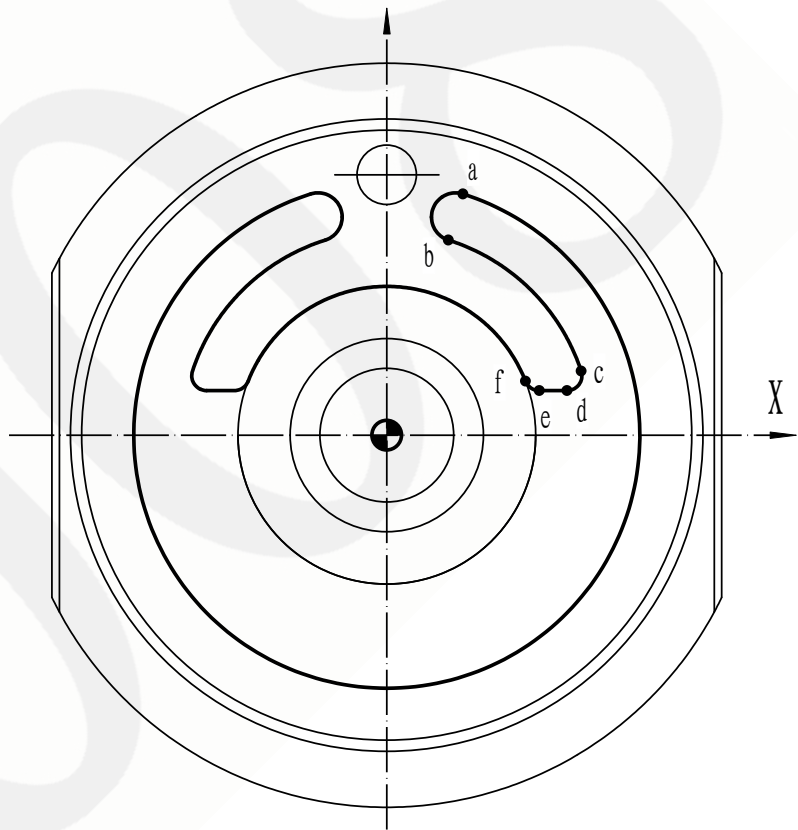




第三届全国数控技能大赛  
CNCC'2008 中国大连



- 第 1 个点坐标:  $X=9.231$   $Y=17.742$   
第 2 个点坐标:  $X=6.000$   $Y=23.065$   
第 3 个点坐标:  $X=6.000$   $Y=29.722$   
第 4 个点坐标:  $X=4.267$   $Y=31.714$   
第 5 个点坐标:  $X=42.732$   $Y=25.962$   
第 6 个点坐标:  $X=44.441$   $Y=25.000$



- 第 a 个点坐标:  $X=10.228$   $Y=32.425$   
第 b 个点坐标:  $X=8.272$   $Y=26.226$   
第 c 个点坐标:  $X=26.112$   $Y=8.627$   
第 d 个点坐标:  $X=24.213$   $Y=6.000$   
第 e 个点坐标:  $X=20.494$   $Y=6.000$   
第 f 个点坐标:  $X=18.631$   $Y=7.273$

姓名			节点坐标图	比例	1:1
机床				材料	45钢
裁判				图号	XJ/B0405
接收				第三届全国数控技能大赛 第 6 张 共 6 张	