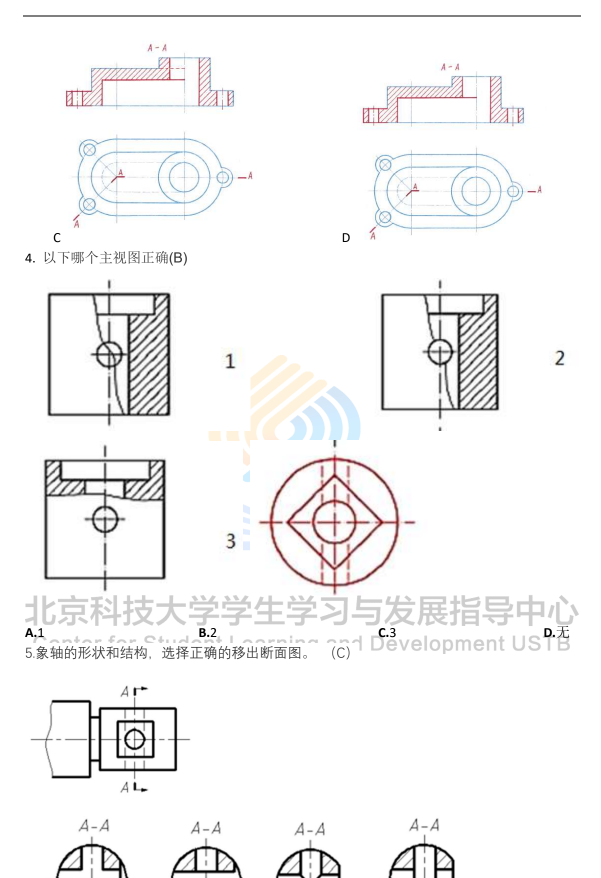
# 北京科技大学 2020-2021 学年 第 一 学期

机械制图 A 期末试卷(模拟)

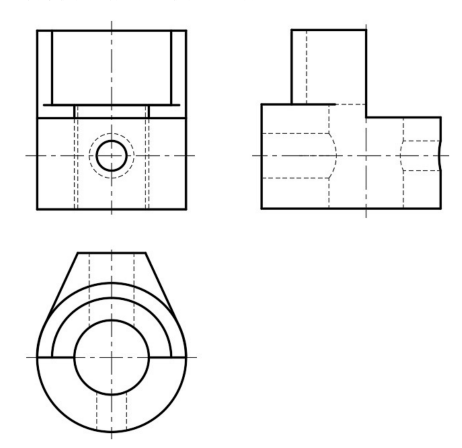
院(系)	班级	学号	
	(每小题 4 分, 共 20 分)		
1.剪切物体需用	用(A)命令。		
A. Trim	B. Extend	C. Stretch	D. Chamfer
2. 在下图中,	选出正确的全剖左视图: (D)		
3.下面的剖视	A B B B B B B B B B B B B B B B B B B B	ッ g and Deve	展指导中心
A	<u>A</u> A	B	<u>A</u> A



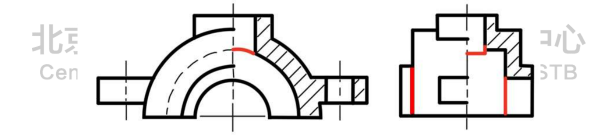
Α

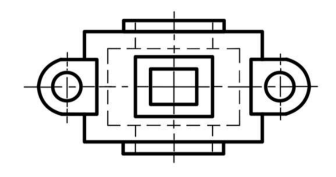
В

#### 二、 已知两个视图。补画另一视图(15分)

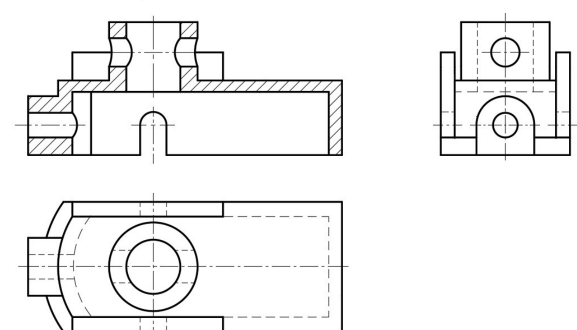


### 三、 补全视图中漏画的线(15 分)。

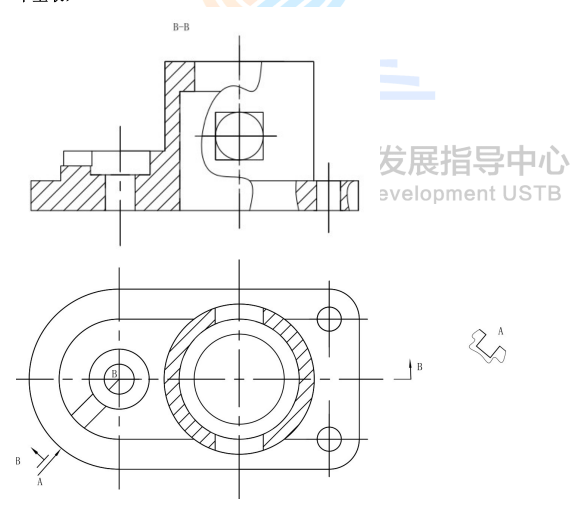




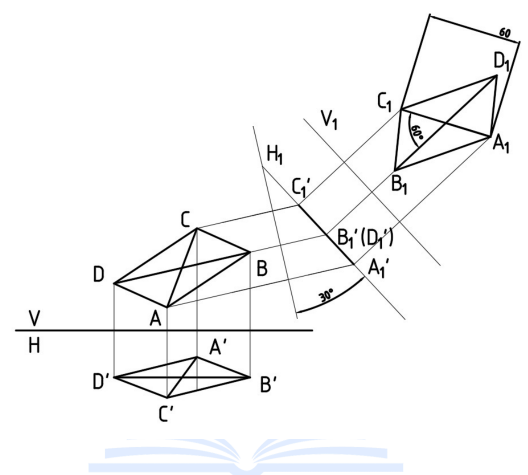
#### 四、 完成全剖的主视图 (15 分)



五、 看懂下面的视图,选<mark>用适当的表</mark>达方法表达该零件(15 分)。(尺寸从图中量取)



六、BD,AC分别为平行四边形形ABCD的两条对角线,AC长为60,AC与BD间夹角为60度,ABCD与V面的夹角为30度,求ABCD在H和V面的投影(20分)



## 北京科技大学学生学习与发展指导中心 Center for Student Learning and Development USTB