# 党委工作部 宣传思想业务知识试卷

来源：网络 作者：风起云涌 更新时间：2025-06-03

*煤制油化工销售分公司党委工作部业务知识题库---宣传思想出题人审核人一、填空题：1、网上舆论工作，是新时期党的宣传思想工作的新着力点和新抓手。2、除尘器（F-431A/B），用于输送尾气与所输送物料的气固分离。3、聚甲醛又名缩醛树脂，聚氧亚...*

煤制油化工销售分公司党委工作部业务知识题库---宣传思想

出题人

审核人

一、填空题：

1、网上舆论工作，是新时期党的宣传思想工作的新着力点和新抓手。

2、除尘器（F-431A/B），用于输送尾气与所输送物料的气固分离。

3、聚甲醛又名缩醛树脂，聚氧亚甲基。全名聚甲醛树脂，简称聚甲醛，热塑性结晶聚合物。

4、聚甲醛是一种多用途的通用型热塑性工程塑料，具有良好的综合性能和着色性，具有较高的弹性模量，很高的刚性和硬度，比强度和比刚度接近于金属；可以在-40—100℃的温度下使用。

5、在造粒过程中的筒体温度过高会造成大分子链断裂，熔融指数大幅度升高。

6、聚甲醛粉料输送系统采用的是密闭系统，氮气循环输送。

二、单选题：

1、我公司聚甲醛每年产能是多少吨（B）

A.4万吨

B.6万吨

C.9万吨

D.16万吨

2、聚甲醛制品在水中会（A）

A.下沉

B.悬浮

C.上浮

3、聚甲醛是哪国人最先发明的（B）

A.美国

B.德国

C.英国

D.日本

4、聚甲醛降解后的主要表现为（A）。

A.分子量降低

B.分子量升高

C.等规度升高

D.等规度降低

5、聚甲醛粒料干燥的操作温度为（C）℃。

A.50-70

B.100-110

C.120-130

D.1706、聚合反应催化剂是（A）。

A.三氟化硼

B.甲缩醛

C.三乙基胺

D.三聚氰胺

三、多选题：

1.习近平在全国宣传思想工作会议上指出，党的十八大以来，我们把宣传思想工作摆在全局工作的重要位置，作出一系列重大决策，实施一系列重大举措。下列有关说法正确的是（ABC）。

A.宣传思想战线积极作为、开拓进取

B.国家文化软实力和中华文化影响力大幅提升

C.中国特色社会主义和中国梦深入人心

D.社会主义核心价值观和中华优秀传统文化一枝独秀

2、党的十八大以来，我们把宣传思想工作摆在全局工作的重要位置，作出一系列重大决策，实施一系列重大举措。这些实践充分证明了“两个完全”，这“两个完全”分别是指（CD）。

A.全国宣传思想工作会议的召开是完全有必要的B.宣传思想工作的理论内容是完全符合实际的C.宣传思想战线广大干部是完全值得信赖的D.党中央关于宣传思想工作的决策部署是完全正确的3、宣传思想工作一定要把围绕中心、服务大局作为基本职责，胸怀大局，把握大势，着眼大事，找准工作切入点和着力点，做到【】、【】、【】。

A

因势而谋

B

应势而动

C

顺势而为

5、聚甲醛POM的优点（ABCDEFG)

A.抗拉强度较一般尼龙高，耐疲劳，耐蠕变；B.尺寸稳定性好；

C.吸水性比尼龙小；D.介电性好；E.可在120℃正常使用；F.摩擦系数小；

G.弹性极好,类似弹簧作用。

6、目前国内在产聚甲醛的厂家有（ABCDEF）

A.云天化

B.神华

C.中浩

D天野

E.兖矿

F开封龙宇

四、判断题：

1、聚甲醛被电击会碳化发黑。（×）

2、聚甲醛的密度比水大（√）

3、聚甲醛（POM）是一种性能优良的工程塑料，在国外有“赛钢”、“夺钢”、“超钢”之称。（√）

4、降负荷顺序为：DOX→TOX→MEAL→BF3。（×）

5、聚甲醛在很宽的温度范围内具有高冲击强度，特别是它可以承受反复冲击，因此特别适合于制造诸如齿轮的重复力。（√）

6、聚甲醛可以在有机溶剂，无机盐溶液和润滑剂中连续使用，但不耐强酸和强碱。缩醛抗氧化性优于均聚甲醛，但它也耐稀酸和弱酸。（√）

本DOCX文档由 www.zciku.com/中词库网 生成，海量范文文档任你选，，为你的工作锦上添花,祝你一臂之力！