

全国青少年三维创意设计等级考试

标准化考场配置要求

地点	要求	说明	符合（是/否）
场外	条幅	全国青少年三维创意设计等级考试**考区（2个）。 考点门口、考场门口各1个。	
	路标	考场路标指引示意图。	
场内	面积	面积大于50平米，席位不低于30个，人均间隔0.5米以上，人均桌面面积0.3平米以上，不含电脑占用。具备安全消防系统及相应管理制度。	
	座位号	座位右上角张贴座位号，考场内黑板需张贴考场信息、监考员职责及考生须知。	
	摄像头	型号：萤石C6H，2个，采用对角线俯视设置，高度不低于2米，建议采用网线直连互联网。	
	人员配置	按照单个考场30-50人，等比例配置测评师（2人）和考务人员（1人）。	
	电脑	配置要求：具备win7或更高操作系统、内存4G+、独立显卡（Open GL 3.2以上）、CPU I3（或同等配置）以上。	
	软件	安装正版三维创意设计软件、激光切割3D设计软件。	
	网络	人均256K带宽，支持联通、电信、移动、教育网中的任意一种。	
	UPS/备用互联网接入	建议配置无间断电源，提供额外的4G上网路由器，以确保考场出现断电、断网时，考生能够继续保存答案、提交答卷。	

备注：以上按单个考区计，设主考人员一名，巡考人员一名。