附件2

体育行业国家职业技能培训场地及器材要求

一、游泳救生员

（一）场地要求

应符合体育GB19079.7-2013 游泳场所开放条件与技术要求。建议使用标准25米或50米泳池。水中徒手踩水、初中级现场赴救的考核场地水深≥1.8 米；浅水水中急救板的考核场地水深≥1.2 米且≤1.5 米。

（二）器材要求

浮标（浮标绳索应连接一条不可调节的项圈背带）、颈托、急救板；心肺复苏模拟假人、自动体外除颤器（AED）及配套装备（包括地垫、消毒酒精、干毛巾、CPR一次性呼吸膜或清洁纱布）等。

二、游泳社会体育指导员

（一）场地要求

应符合体育GB19079.7-2013 游泳场所开放条件与技术要求。建议使用标准25米或50米泳池，出发台出发水深应≥1.8米。

（二）器材要求

打水板；安全器材：如浮标（浮标绳索应连接一条不可调节的项圈背带）、救生杆、救生圈等。

三、滑雪社会体育指导员

（一）场地要求

应符合GB19079.6-2013体育场所开放条件与技术要求第6部分“滑雪场地的要求”，场地和设施需符合《中国滑雪场所管理规范》，室外滑雪道终点停止区不小于1000㎡，室内终点停止区面积不小于 500 ㎡，雪层压实之后的厚度应不小于 30cm，雪面上不得有裸露的土石杂物，雪层表面不得形成冰状，场地配备必要的安全设施。

（二）器材要求

心肺复苏模拟假人、自动体外除颤器（AED）及配套装备（包括地垫、消毒酒精、干毛巾、CPR一次性呼吸膜或清洁纱布）；录像设备（含存储卡和电池）等。

四、攀岩社会体育指导员

（一）场地要求

初级要求

1.岩壁高度：12 米-15 米，角度不限。

2.线路难度：5.9，两条以上。

3.下降平台：高度不低于 10 米。

4.有攀石场地。

中级要求

1.岩壁高度：15 米，有一定的角度。

2.线路难度：5.10，两条以上，并确认挂片与钢架连接，符合先锋攀登的条件

3.有攀石场地。

高级要求

1.救援场地：高度不低于 10 米。

2.岩壁高度：15 米，有一定的角度。

3.线路难度：5.10，两条以上，并确认挂片与钢架连接，符合先锋攀登的条件。

4.有宽度不少于 15 米的攀石场地。

（二）器材要求

心肺复苏模拟假人及配套装备（包括地垫、消毒酒精、干毛巾、CPR一次性呼吸膜或清洁纱布）；公用装备：主绳、辅绳、镁粉袋、快挂、梅隆锁等。

五、潜水社会体育指导员

（一）场地要求

应符合GB19079.10-2013体育场所开放条件与技术要求第 10部分:潜水场所的要求，最大深度≥1.8米，≤2.5米；池水面积应不小于100㎡。培训区域保证至少三条泳道，且与对外开放区域间隔至少1条泳道。

（二）器材要求

心肺复苏模拟假人及配套装备（包括地垫、消毒酒精、干毛巾、CPR一次性呼吸膜或清洁纱布）；水面浮漂（标识物）9个（含垂直于池底的绳索与重物）；水上水下录像设备（含存储卡和电池）等。