

113 學年度四技二專統一入學測驗考試大綱

適用考試群 (類)	考 科 名 稱
19 水產群	專業科目(二)－水產生物實務
大 綱 內 容	
<p>一、水產生物的意涵</p> <p>(一) 水產生物之意義</p> <p>(二) 水產生物之生態及分類</p> <p>(三) 製作標本的意義與保育的重要性</p> <p>二、水產植物之辨識</p> <p>(一) 主要水產植物之生理、生態習性</p> <p>(二) 水產植物的重要性及利用價值</p> <p>三、水產植物之觀察與標本製作</p> <p>(一) 常見的藻類、高等水生植物之構造、形態特徵之辨識與檢視</p> <p>(二) 水產植物培育或標本之製作</p> <p>四、水產動物之辨識</p> <p>(一) 主要水產動物(含保育類動物)之生理、生態習性</p> <p>(二) 水產動物的重要性及利用價值</p> <p>五、水產動物解剖與標本製作</p> <p>(一) 水產動物(含保育類動物)的重要性及利用價值</p> <p>(二) 常見水產動物之構造、形態特徵之觀察、解剖及檢視</p> <p>(三) 水產動物培育或標本之製作</p>	
備註	<p>1. 表列考試大綱為考試命題範圍之例示，惟實際試題並不完全以此為限，仍可命擬相關之綜合性試題。</p> <p>2. 試題測驗目標參考課程綱要之學習表現內涵。</p>