

# 國立臺北科技大學

## 九十四學年度土木與防災研究所碩士在職專班入學考試

### 丁組：防災概論 試題

填准考證號碼

第一頁 共一頁

--	--	--	--	--	--

#### 注意事項：

1. 本試題共【5】題，配分共100分。
2. 請按順序標明題號作答，不必抄題。
3. 全部答案均須答在試卷答案欄內，否則不予計分。

- 一、依災害防救法規定風災、水災、土石流等三種災害之防救業務為何部會？並說明此等災害於緊急應變階段之災前應變措施。(20分)
- 二、簡述地震發生時，可能帶來災害(含直接及間接災害)及其預防對策。(20分)
- 三、簡述坡地災害防治原則，並說明於風災與水災發生時，各級政府應如何防止或減輕風災與水災引起坡地災害。(20分)
- 四、需要推動有居民或民眾參與之社區型災害防救，其目的何在？(20分)
- 五、簡述天然災害敏感區之分區及劃設此類敏感區目的，若於此區內同時發生風災、水災及土石流時，則中央災害應變中心之處理模式為何。(20分)