

九十九學年度國立勤益科技大學碩士在職專班招生入學考試

研發科技與資訊管理研究所 A 組

【案例評述/A 卷：研發科技與智慧產權管理】 試題

准考證號碼(請考生自填)：□□□□□□□□

注意 事項	1. 考試時間 100 分鐘 2. 禁止使用計算機、翻譯機或相當功能之裝置。
----------	---

試題一：〈25 分〉

創新發明通常必須掌握「發現問題」、「解決問題」、「實施調查」等三項步驟，請說明進行該三項步驟應注意的要點及建議採取的方法。

試題二：〈25 分〉

面對市場競爭加劇及環境變因日益複雜的未來，(1)請列出企業訂定產品競爭策略，應針對那些要項(至少八項)?(2)試以一項產品(3C 產品、汽機車、工具機，或其中某項模組或零組件)為例，利用圖表方式說明規劃該產品未來幾年(如 2011~2015)持續獲利的產品策略規劃(包含市場、產品(含模組)、技術、資源等之技術地圖規劃)。

試題三：〈25 分〉

企業在擬定專利策略時應考量那些相關因素，請說明。

試題四：〈25 分〉

何謂智慧財產權，並說明其管理對企業經營之重要性。