

### 澳門特別行政區 Região Administrativa Especial de Macau

### 科學技術發展基金 Fundo para o Desenvolvimento das Ciências e da Tecnologia

# 科研及創新資助計劃 - 應用研究類評審指標及解釋

# 一、評審指標

一級指標及權重		二級指標及權重	
1. 技術及成果評價	55%	1.1 技術水平	40%
		1.2 應用前景	30%
		1.3 實際應用場景	30%
2. 申請者資質	20%	2.1 團隊科研基礎	40%
		2.2 成員素質及數量	30%
		2.3 研究條件	30%
3. 項目規劃方案	25%	3.1 工作方案評價	15%
		3.2 預算安排合理性	15%
		3.3 項目可行性	30%
		3.4 合作研究	40%



#### 澳門特別行政區 Região Administrativa Especial de Macau

### 科學技術發展基金 Fundo para o Desenvolvimento das Ciências e da Tecnologia

### 二、評審指標解釋

- 1. 技術及成果評價
  - 1.1 技術水平

主要從項目相關的技術水平及可行性、成熟程度及創新程度等進行評價。

1.2 應用前景

主要對研究成果的應用前景及價值、研究成果的實用性等方面進行評價。

1.3 實際應用場景

主要從項目成果應用場景的適用性、合理性、實際應用價值及意義等方面進行評價。

## 2. 申請者資質

2.1 團隊科研基礎

主要對項目團隊在同一研究方向上曾獲得的項目資助、獎勵、創造過的經濟效益進行評價。

2.2 成員素質及數量

主要對項目團隊在相關領域的資歷及研究經驗,重要刊物上曾發表的文章,成員數量是否按項目的實際需要而安排進行評價。

2.3 研究條件

主要對申請者現有的科研設施水平(如實驗室、廠房、設備及儀器等) 能否支撐及保障本項目的順利實施進行評價。



#### 澳门特別行政區 Região Administrativa Especial de Macau

### 科學技術發展基金 Fundo para o Desenvolvimento das Ciências e da Tecnologia

### 3. 項目規劃方案

### 3.1 工作方案評價

主要對項目研究工作在不同階段所達到的目標及其合理性,研究內容與研究時間的匹配程度及人員投入合理性等方面進行評價。

# 3.2 預算安排合理性

主要對項目經費預算(包括研究人員津貼、儀器設備費用、可消耗性材料費、協作費用及其他衍生開支等)的合理性及必要性,自行配套金額及合作方自籌費用的情況進行評價。

### 3.3 項目可行性

主要對項目的實際運作可行性,即項目運作過程中達至成功效果的機會率進行評價。

### 3.4合作研究

申請者是否有與本地高等院校、及與本澳企業(尤其是取得經濟及科技發展局《科技企業認證計劃》認證)或橫琴企業開展合作研究,以及雙方優勢互補作用,工作分工及產權分配合理性等方面進行評價。