|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 「國防先進科技研究計畫」申請書技術審查評分表  修正規定附件七 | | | | | | | | |
| 申請機構 |  | 計畫  名稱 |  | 評審委員 | 單位 | | 姓名 | |
|  | |  | |
| 區分 | 評分標準 | | | | | 配分 | | 得分 |
| 1 | 計畫問題描述、現有能量盤點情形、解決問題(研發目標)是否明確陳述? | | | | | 10 | |  |
| 2 | 既有研究或技術探索是否完整?技術說明、脈絡與發展說明是否合理可行?文獻是否新穎、完整? | | | | | 10 | |  |
| 3 | 研究分工架構及分年工作項目規劃是否明確?整合型計畫是否包含整合工項及明確描述各子計畫之間關聯性?並說明整合方式。 | | | | | 15 | |  |
| 4 | 進度規劃是否結合研究產出成果之先後順序，並合理可行?研究進度是否以甘特圖清楚呈現，並設立相關查核點?驗證規格及規劃是否具體可行? | | | | | 15 | |  |
| 5 | 關鍵績效指標（KPI）或目標關鍵成果（OKR）是否訂定量化指標，且符合科技發展趨勢?無法量化者是否明訂功能指標? | | | | | 10 | |  |
| 6 | 是否檢附技術備便水準評估，並清楚說明本計畫可達成目標水準?是否具備競爭優勢潛力特性? | | | | | 10 | |  |
| 7 | 研究規劃是否為目標導向，可清楚指向應用於後續系統發展?預期效益、貢獻及應用是否明確且合理可行? | | | | | 10 | |  |
| 8 | 申請補助總經費規劃是否合理?是否進一步依研究子計畫(或子議題)分別說明經費架構?研究費是否符合編列基準? | | | | | 10 | |  |
| 9 | 主要研究人力規劃及編組是否合宜?是否以技術優勢考量進行跨校(或跨單位)整合? | | | | | 10 | |  |
| 合計 | | | | | | 100 | |  |
| 10 | 是否涉及抄襲、一稿多投等違反學術倫理情形? | | | | | □有  □無 | | 若有，即判定不合格 |
| 評語與建議：(分數低於70分為不及格，請說明原因) | | | | | | | | |

現行規定附件七

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 國防先進科技研究計畫申請書技術審查評分表 | | | | | | | | |
| 申請機構 |  | 計畫  名稱 |  | 評審委員 | 單位 | | 姓名 | |
|  | |  | |
| 區分 | 評分標準 | | | | | 配分 | | 得分 |
| 1 | 是否符合先進科技之定義?（符合6~10分，重要技術2~5分，一般技術1分以下） | | | | | 10 | |  |
| 2 | 計畫背景及既有研究或技術探索是否完整? | | | | | 10 | |  |
| 3 | 計畫所需探討或解決的問題及預期的影響描述是否明確? | | | | | 10 | |  |
| 4 | 績效指標（KPI）訂定是否合理? | | | | | 15 | |  |
| 5 | 是否具備競爭優勢潛力特性? | | | | | 10 | |  |
| 6 | 預期貢獻及應用是否明確且合理可行? | | | | | 10 | |  |
| 7 | 技術說明、脈絡與發展說明是否合理可行? | | | | | 10 | |  |
| 8 | 是否為目標導向，可應用於後續系統發展? | | | | | 10 | |  |
| 9 | 申請補助經費規劃是否合理? | | | | | 10 | |  |
| 10 | 主要研究人力規劃是否合宜? | | | | | 5 | |  |
| 合計 | | | | | | 100 | |  |
| 評語：(分數低於70分為不及格，請說明原因) | | | | | | | | |