

# 『報公賞』の選考について

まず重視されるのは・・

## ① 研究の独創性と発展性

- 独創性： 既存研究との違いの明示 ～ 何が新しいか／ブレークスルーの核心
- 発展性： 他工学分野・研究課題への展開可能性や一般化の見通し

## ② 工学理論や応用技術への明確な貢献

- 再現性と汎用性を備えつつ、既存の枠組みを超えて理論体系を深化・拡充させ、工学の進歩に大きく貢献しているか？

実社会への“拡がり”も評価軸として重要なポイント

## ③ 実社会への波及効果とその可能性

- 現時点での社会実装を必須条件とはしていない。
- ただし“実社会への波及効果とその可能性”に関する例示や示唆の有無も重要な評価ポイント。

上記を総合的に評価し、公正に審査・選考を行います。