

(様式3)

論文賞候補説明書

論文名	カガナ
著者名	
推薦者名	
刊行物名	
論文概要	

表彰選考委員会では、① 新規性 ② 実用性 ③ 応用性 ④ 鋼構造の発展普及 ⑤ 完成度の視点から推薦された論文が鋼構造及びその複合構造に関する学術・技術の進歩発展へどのように貢献しているかを検討しますので、論文概要ではこれらにご留意下さい。