

## 2026年度 国際会議(前期)参加助成採択者

公益社団法人 日本コンクリート工学会

助成金制度規則に従って、助成金審査委員会において慎重に審議し、総務財務委員会の議を経て、理事会にて国際会議(前期)参加助成採択者を以下のとおり決定いたしました。なお、応募件数は10件でした。

(アルファベット順 敬称略)

No.	氏名	所属および学年等	会議名称および時期	発表論文名称
1	いのうえ せいしん 井上 誠心 Inoue Seishin	大阪公立大学 大学院 工学研究科 都市系専攻 修士1年	18th European Conference on Earthquake Engineering 2026年9月14-18日	Axial Failure Behavior of RC Frame Structures under High Varying Axial Forces: Comparison with T-Shaped Beam-Column Joint Subassembly Tests
2	たさき はると 田崎 悠斗 Tasaki Harut	東北大学 大学院工学研究科 都市・建築学専攻 修士2年	7th <i>fib</i> Congress 2026 ( <i>fib</i> Lisbon 2026) 2026年6月15-19日	Experimental and Analytical Study of the Flexural Response of 3D Concrete Printed Laminates with Inserted Reinforcements
3	ベラスケスメサ アレハンドロ Velazquez Mesa Alejandro	大阪大学 大学院 工学研究科 地球総合工学専攻 コンクリート系構造学領域 博士4年	7th <i>fib</i> Congress 2026 ( <i>fib</i> Lisbon 2026) 2026年6月15-19日	Hysteretic behaviour of RC frame with coupled infill panels
4	ゆん ろくひよん 尹 ロク現 Yoon Rokhyun	大阪大学 大学院 工学研究科 地球総合工学専攻 助教	7th <i>fib</i> Congress 2026 ( <i>fib</i> Lisbon 2026) 2026年6月15-19日	Seismic Behaviour of RC Moment- Resisting Frame Incorporating Cross-Laminated Timber Mullion Walls

(助成金合計額:1,990千円)