

Progress in Electromagnetics Research Symposium

March 24–28, 2008

Hangzhou, CHINA

PIERS 2008 HANGZHOU ORGANIZATION

PIERS Chair

J. A. Kong, MIT, USA

PIERS 2008 Hangzhou International Advisory Committee

L. C. Botten	C. H. Chan	W. C. Chew	H.-T. Chuah
S. T. Chun	N. Engheta	A. K. Fung	Z.-H. Gu
T. M. Habashy	M. Hallikainen	Y. Hara	H.-C. Huang
A. Ishimaru	Z. Lemnios	L.-W. Li	I. V. Lindell
S. G. Liu	K.-M. Luk	S. Mano	G. D. McNeal
Y. Miyazaki	P. Pampaloni	A. Priou	K. Senne
M. Tateiba	L. Tsang	K. Yasumoto	J. Zehentner
W. X. Zhang			

PIERS 2008 Hangzhou Technical Program Committee

A. Baghai-Wadji	G. Berginc	W. M. Boerner	H. Braunisch
H.-S. Chen	K.-S. Chen	T. J. Cui	H. C. Fernandes
L. Gurel	K. Kobayashi	S. Lucyszyn	A. Massa
E. L. Miller	M. Moghaddam	R. Muttukrishnan	Z. P. Nie
R. Ramer	C. M. Rappaport	C. Seo	A. H. Sihvola
D. P. Tsai	J. Vrba	B.-I. Wu	

PIERS 2008 Hangzhou Symposium Committee

H.-S. Chen	K. S. Chen(Co-Chair)	Y. Du	J. T. Huangfu
Q. Jiang	L. X. Ran	L. F. Shen	H. G. Wang
B.-I. Wu	D. X. Yang	X. M. Zhang(Co-Chair)	

PIERS 2008 Hangzhou Local Arrangement Committee

H.-S. Chen	X. X. Cheng	Y. Du(Co-Chair)	C. Z. Gu
J. T. Huangfu	T. Jiang	D. W. Liu	J. Long
H. J. Luo	Y. Luo	L. X. Ran(Co-Chair)	M. Y. Wang
Z. Y. Wang	H. Wu	S. Xi	Q. Xu
W. Z. Yan	D. X. Ye	J. J. Zhang	B. Zhao

PIERS 2008 Hangzhou Administrative Committee

J. J. Bao	H.-S. Chen(Co-Chair)	W. Feng	J. T. Huangfu(Co-Chair)
Q. Jiang	S. Lee	Z. Y. Li	B.-I. Wu
P. L. Xie	L. Ye	L. Y. Yu	

PIERS 2008 HANGZHOU SESSION ORGANIZERS

I. Akduman	P. M. Alsing	J. Canning	L. Capineri
C.-C. Chang	D.-C. Chang	H.-W. Chang	H.-S. Chen
Y. Cheng	C-K. Chou	L. Crocco	H.-T. Ewe
J.-M. R. Fournier	L. M. Gaggero-Sager	R. C. Gauthier	T. M. Grzegorzczuk
M. Gu	Z.-H. Gu	K. Iwatsuki	H. Kikuchi
K. Kobayashi	M. Kristensen	A. N. Lagarkov	K. J. Langenberg
J.-F. Lee	C.-F. Li	L. Li	L. W. Li
J. T. Lue	G. H. Ma	Z. Ma	J. Machac
A. Massa	P. M. Meaney	S. Nakamura	N. Nakashima
Y. Okuno	H. C. Ong	M. Oristaglio	K. Ouchi
M. Piana	J. Pu	L. D. Qiu	M. Qiu
R. Ramer	P. Rocca	R. P. Salathé	A. K. Sarychev
C. Seo	Y. V. Shestopalov	S. Siltanen	M. Tateiba
S. Tjuatja	D. P. Tsai	V. R. Velasco	J. T-K. Wan
C.-F. Wang	C. G. Windsor	B.-I. Wu	C.-J. Wu
G. Xie	S. J. Xu	T. Yamasaki	T.-J. Yang
T. S. Yeo	S. Zeng	H. T. Zhang	W. L. Zhang
G. Y. Zhou			

PIERS 2008 HANGZHOU EXHIBITOR

- CST China (www.cst-china.cn)

PIERS 2008 HANGZHOU SPONSORSHIP

- Zhejiang University
- National Natural Science Foundation of China
- National Key Laboratory of Space Microwave Technology
- The Electromagnetics Academy at Zhejiang University
- College of Info Science and Engineering, Zhejiang University
- MIT Center for Electromagnetic Theory and Applications/Research Laboratory of Electronics
- The Electromagnetics Academy