

广东省机械工程学会锻压分会

2016 年第十届泛珠三角（扩大）塑性工程 （锻压）学术年会征文通知

各省、市锻压学会：

各位理事、秘书长：

各有关单位、各有关人员：

为加强泛珠三角地区的塑性成形及模具工程领域学术交流，促进锻压及模具事业的蓬勃发展，由广东省机械工程学会锻压分会主办的“第十届泛珠三角（扩大）塑性工程（锻压）年会”拟定于 2016 年 7 月底在广东省广州市举行。此次会议由华南理工大学、广东工业大学和深圳大学联合承办。由重庆市、贵州省、江西省、四川省、福建省、云南省、广西省、湖南省、湖北省等省市机械工程学会锻压分会协办。会议支持媒体为《模具工业》和《机电工程技术》杂志。

本次会议主题为“智能制造、创新发展”。此次会议除泛珠三角塑性工程领域的知名专家外，会议还将邀请国内外资深专家做主题报告。会议将征集、交流论文，欢迎各位专家学者、管理者、工程技术人员等业内人士踊跃投稿并出席会议。会议具体事项通知如下：

征文范围：凡未经国内外正式刊物或学术会议发表，与“材料成形技术与模具”领域相关的研究成果、学术观点、工程经验、技术创新等论文均可应征。

投稿要求：为了使会议期间学术交流更为广泛有效，希望各位作者在百忙之中整理您的稿件并及时发送给我们，欢迎从事相关工作的各界人士踊跃投稿。录用的论文将编入《第十届泛珠三角塑性工程年会论文集》，并根据作者本人意愿推荐给《模具工业》和《机电工程技术》优先发表。

论文请按照投稿论文模版.doc中的格式。论文全文提交方式：通过 E-mail 发送至 menyuan@scut.edu.cn 信箱，大会组委会将组织同行专家进行全文评审之后发论文录用通知。

会议征文内容范围包括但不限于如下范围：

- 材料成形加工理论、方法、工艺、模具、设备；
- 材料成形加工领域的科学研究、技术革新、生产实践经验总结；
- 其它与材料成形相关的主题。

截稿日期：2016 年 6 月 20 号

联系方式：

电话：袁宁（15902022369）周驰（13600066558）

邮箱：menyuan@scut.edu.cn（袁宁）

欢迎大家踊跃投稿！会议第二轮通知拟于 2016 年 4 月发出，届时敬请关注。

广东省机械工程学会锻压分会

2016 年 1 月 18 日

