

附件 1

# 2018 年“玻璃钢/复合材料”优秀学生论文 评选规则

## 一、投稿事宜

### （一）论文范围

(1) 基础研究；(2) 材料研究；(3) 基本性能；(4) 复合材料力学及设计；(5) 成型工艺；(6) 设备及模具等；(7) 测试技术及标准；(8) 产品研究、开发应用及管理；(9) 基础设施、航空航天、风力发电、轨道交通、电力及桥梁等复合材料有关；(10) 国内外玻璃钢/复合材料及原辅材料发展现状的综述等；(11) 有关我国复合材料行业的热点问题的讨论。

### （二）投稿方式及要求

作者需提交 word&pdf 文件，采用网上在线投稿（链接：<http://1.203.92.7:8080/blgfhc1/CN/volumn/home.shtml>）

投稿要求如下：

1. 来稿要求论点明确，论据充分，数据可靠，叙述清晰，文字简练，图表清晰。每篇论文原则上限 6000 字以内。来稿务必注明“评选论文”。

2. 来稿须含中英文题目、中英文作者名、中英文单位名、中英文摘要（200 至 300 字）、中英文关键词和中英文图、表

名。

3. 文内标题层次的划分如下：1，1.1，1.1.1 等，一律左起顶格。

4. 文中的外文字符须分清大小写，正斜体。容易混淆的不同文种字符请标注清楚。上下角位置要区别明显。

5. 文中量的单位及符号须符合国际标准或国家标准的规定，所用名词、术语、单位、符号等应做到文、表、图三统一。

6. 科技术语及名词应采用国家标准名称。外文简称、缩写、代号等首次出现应附有中文全名解释。

7. 参考文献只选择主要的和公开发表的列入（不少于 15 条），未公开发表的资料请勿引用。为保证该文的新颖性及与复合材料的相关性，请尽可能参考引用复合材料领域近两年刊登的相关文献。参考文献应按文中出现的先后顺序（正文中需标注）排列（[1]，[2]…），格式按《GB 7714—2015 信息与文献 参考文献著录规则》执行。

8. 文章首页末加注收稿日期、基金项目、作者与通讯作者简介，格式如下：

收稿日期：xxxx - xx - xx（例：2016-02-02）

基金项目：项目名称（项目号）

作者简介：姓名（出生年-），性别，学历，职称，主要研究方向

(例：方元 (1961-), 男, 博士, 副教授, 主要从事复合材料方面的研究)。

9. 中文关键词下列注明中图分类号, 文献标识码, 文章编号, 如: 中图分类号: TB332 文献标识码: A 文章编号: 1003-0999 (2018)

10. 来稿作者署名请不要多于四人, 请分别注明各作者的工作单位和邮政编码。其他作者可在首页末加注“本文作者还有……”等说明(同样需要以上角标的形式标注所属单位编号)。来稿请在系统中注明联系电话(手机), 以便联系。

11. 具体其他要求可参考论文模板, 网上下载链接如下:

登陆 [www.frp.cn](http://www.frp.cn)—电子期刊—《玻璃钢/复合材料》—作者中心“相关下载”—论文模板下载

### (三) 截止日期

征文截止日期为 2018 年 7 月 30 日。

### (四) 联系方式

刘青 010-67832027 王海龙 010-67832070

## 三、评选事宜

### (一) 评选办法

本次评选将通过院校推荐、初审、现场评审三个阶段进行。

1. 推荐: 参赛学生投稿同时, 需提交所在院校推荐表(见附件 2), 推荐表须由所在院系盖章有效。

2. 初审：经过网上投稿，推荐表审核无误，论文交由评审委员会进行盲评。

3. 现场评审：评审委员会现场（华东理工大学）对学生论文进行评选，学生 10 分钟论文陈述，专家 5 分钟提问。

## （二）获奖公布

论文评选最终获奖名单将在官网、期刊及其相关传媒进行公布。

获奖论文将刊登在中文核心期刊——《玻璃钢/复合材料》上。

## 四、其 他：

1. 本次评选不收取参赛者任何费用。

2. 本次大赛的参赛者必须为在校的大学本科、硕士或博士研究生，如发现不符者，将取消其参赛资格。

3. 参选论文不得一稿两投。

4. 现场评选论文全文不可涉及任何个人信息、指导老师信息、基金信息或致谢等内容，论文如需备注基金项目，可在论文出版时另行补充。

5. 参选论文的著作权归作者本人，但参选论文的出版权归主办方所有，主办方保留现场参加评选论文的所有出版权，其他初审通过论文可优先刊登或由作者转投他刊。

6. 参选论文不得侵害他人的著作权，要求未以任何形式发表或者出版过，如有发现，一律取消参赛资格。

7. 论文获奖后，不接受增添、修改参与人。
8. 每一位参赛者仅允许为一篇评选论文的第一作者，参赛者仅能为一篇评选论文进行现场评选。