

# 教育部基础教育课程改革南京师范大学研究中心

## 关于召开第十六届全国普通高中通用技术课程 工作会议的通知

各省、直辖市、自治区、新疆生产建设兵团及副省级城市等教研部门：

为贯彻落实习近平总书记关于“培养德智体美劳全面发展的社会主义建设者和接班人”的讲话，研究新时代通用技术的教学方法和实施策略，引领通用技术教师理解新课标、新教材、新高考，探讨学生通用技术学科核心素养提高和创造力培养的途径，总结全国普通高中通用技术教师的教学经验与成果，交流与分享各地通用技术教育实践的特色，经研究，决定于2019年12月4至6日在浙江省温州市召开“第十六届全国普通高中通用技术课程工作会议”。本次会议由教育部基础教育课程教材发展中心指导，教育部普通高中通用技术课程标准组、教育部基础教育课程改革南京师范大学研究中心主办，温州市教育局、温州市教育科学研究院协办，温州市第二十二中学承办。现将有关事宜通知如下：

### 一、会议主题

核心素养理念下的通用技术新课标的理解与实施

### 二、会议内容

1. 专家报告：国内外技术教育专家报告；
2. 经验交流：有关会议代表发言；
3. 校长论坛：普通高中育人目标与通用技术课程建设；普通高中通用技术学科核心素养的培养途径与方法；如何在普通高中通用技术课程中达成“立德树人”的根本任务；
4. 教师论文展示：基于“立德树人”根本任务的达成及学科核心素养培养的通用技术必修课教学研究、教师发展、教学设计等（题目

自拟，观点鲜明，逻辑性强，理论与实践相结合，有一定的创新性，已发表的论文不能提交）；

5. 教师教学技能展示与课堂观摩：每位教师现场课堂展示，时间40分钟，学生数：22人（题目自定，所需材料和工具与学校负责老师联系，如学校不具备条件则需要自带）；技术作品设计与制作3小时（制作项目由会议专家组会议期间确定，所需材料和工具由会务组提供）。

6. 技术教育创客项目展示：采用个人或学校申报、省级教研员推荐、大会审核的方式确定参会展示项目，现场采用作品展示、陈述答辩和展板展示等三种方式，每省创客展示项目不超过10项，（主办地不受此限制）。大会将组织专家对所展示的项目进行评审并颁发获奖证书；

7. 学校（或地区）通用技术课程或基于通用技术的STEM教育特色展示（可提前按照主办方要求制作好展板电子稿发给主办方指定邮箱，由主办方统一制作和展示；也可按规格200\*80CM自带易拉宝等展示展板在会场指定位置进行展示）；

### 三、参会人员

1. 国内外技术教育课程专家；
2. 各级教育行政部门领导；
3. 普通高中通用技术教研员；
4. 技术教育特色学校校长代表；
5. 普通高中通用技术骨干教师代表；
6. 各省直辖市自治区生产建设兵团可分别推荐1名通用技术教师参加技能展示，协办地区可推荐1名；
7. 技术教育硕士研究生、博士研究生及相关领域的研究人员。

### 四、会议时间、地点

会议时间：12月4日报到，12月5-6日会议，12月7日离会，（参加技能大赛的选需要在12月4日上午在香格里拉大酒店报到，4号下午3点到6点开始举行现场技能展示活动）

会议报到地点：温州市香格里拉大酒店（地址：浙江省温州市温州会展中心，香源路1号）、温州市万融商务大酒店（地址：浙江省温州市温州大道2409号，老火车站东首）

## 五、报名与组织

1. 会议原则上由各省、直辖市、自治区、新疆生产建设兵团及副省级城市等教研部门组织报名；
2. 无条件组织报名的地区由各地教研部门或与会人员自行报名；
3. 会务组由教育部基础教育课程改革南京师范大学研究中心和主办地相关人员组成；
4. 大会专家组成员由教育部相关领导、各省、直辖市、自治区新疆生产建设兵团、副省级城市等教研部门负责人、课标组专家及正高级、特级教师、名优教师组成。

## 六、会议费用

每位会议代表需交会务费600元，包括专家费用、评审费、资料费、场租费、实践展示费、耗材费等。交通费及会议期间住宿费自理。本次会议住宿安排在温州市香格里拉大酒店（五星级）（地址：浙江省温州市温州会展中心，香源路1号，房价单间340元/间/晚，标间500元/间/晚）和温州市万融商务大酒店（四星级）（地址：浙江省温州市温州大道2409号，老火车站东首，房价单间、标间均为340元/间/晚）；会务组委托浙江求新教育科技有限公司代收会务费，并开具会务费发票，会务费发票开具单位全称是“浙江求新教育科技有限公司”。参加现场制作和答辩的学生住宿费自理，由大会统一安排。

## 七、联系方式

顾建军（教育部普通高中通用技术标准组），手机：13951018278，邮箱：jjiangu@sina.com；

董秀敏(教育研究与评论·技术教育编辑部),手机:15996315806,  
邮箱: dxm-03241@163.com;

郎建华(温州市通用技术教研员),手机:13819714061; 邮箱  
191350712@qq.com

刘强(温州市二十二中技术组教研组长),手机:13506518767;  
邮箱: 248886413@qq.com。

#### 八、注意事项

1. 附件2、附件3须于2019年11月1日前发至会议专用邮箱:  
tyjsgzhy@163.com并同时使用问卷星在线报名,逾期不受理。

2. 与会骨干教师代表的交流材料、特色校长的交流材料和教师论坛的交流材料要紧密围绕会议相关主题,以论文和PPT的形式于11月1日之前发至会务组邮箱 tyjsgzhy@163.com,逾期不受理(其中,教师论文展示一定是以论文的形式提交给会务组,经专家审核评定等级,凡是不以正规论文写作格式提交的文章一律不予评审。具体写作要求可参照《教育研究与评论·技术教育》杂志相关栏目)。

3. 参加技能展示的教师,请将教案和上课用PPT于11月1日前发至会务组邮箱 tyjsgzhy@163.com,并在报到当天晚上的预备会议上提交给会务组15份纸质教案。

4. 参加创客项目展示的师生,请认真填写相关附件并由各省教研员统一于11月1日之前发至会务组邮 tyjsgzhy1@163.com,大会原则上不接受选手直接报名(每省学生创客项目不超过10件,多报无效),逾期不予受理。



问卷星报名

教育部基础教育课程改革南京师范大学研究中心  
第十六届全国普通高中通用技术年会筹备组

2019年8月1日

