

2014工程材料与机械制造基础/工程训练教学研究项目

论证会会议通知

委员（大区理事长）：

根据教育部机械基础课程教学指导委员会工作安排，以及与教育部工程训练教学指导委员会协商，拟在2013-2017年期间依托工程材料与机械制造基础（金工）课指组和各大区金工教学研究会在全国征集有关与工程材料与机械制造基础课程及机械制造实习（或工程训练）有关的教学研究项目，征集通知发出后受到大家的积极响应，现已征集到预期数量教学研究项目申请书，申请内容不仅涵盖了指南规定的内容，也包括了与工程实践教学有关的申请。为按计划推动该项工作的开展，教育部机械基础课程指导委员会与工程训练教学指导委员会拟在2014年6月5-8日在河南洛阳河南科技大学联合召开2014年工程材料与机械制造基础/工程训练教学研究项目论证会（含部分项目开题）。

一、 主要参会人员：

机械基础课程教学指导委员会部分领导、金工课指组全体委员、工程训练教学指导委员会部分领导、委员、各大区金工研究会理事长、部分原金工课指组委员、部分课题组申请人代表、出版社代表、部分企业代表，大约50人的规模。

二、会议主要议题：

- 1.特邀报告。重点介绍与课程及实践有关的新思想、新观点。
- 2.通报项目征集情况，交流工程材料与机械制造基础（金工）课程、工程训练有关的国内外情况。
- 3.组织专家组对已征集到的教学研究项目申请书进行评审，确定立项项目。
- 4.商定项目经费的筹集、管理、经费使用办法。
- 5.部分教研项目示范开题。
- 6.确定工程材料与机械制造基础（金工）课指组后续工作任务。

三、会议时间安排：

2014年6月5日	全天报到，
6月6日-7日	开会
6月8日	参观河南科技大学
6月9日	返程

四、会议报到地点：

洛阳市涧西区 友谊宾馆。

五、本次会议收取会务费：

850 元/人，会议食宿自理，会议无补贴。

六、会议联系人：

河南科技大学：韩建海 (jianhaihan@haust.edu.cn, 13592079196)

山东大学：孙康宁 (sunkangning@sdu.edu.cn, 13589035369)

大连理工大学：梁延德 (lydjx@dlut.edu.cn, 13009468892)

会议主办单位：教育部机械基础课程教学指导委员会（章）

（根据教育部教高厅函[2014]2 号由主任委员所在单位代章）



教育部工程训练教学指导委员会（章）



承办单位：河南科技大学机电工程学院（章）



回执：

姓名	单位	职称/职务	电话	邮箱	地址	回程票 预定

到达洛阳市友谊宾馆的交通路线

位置：洛阳涧西区西苑路6号（牡丹广场东北角）



总机：0379-64685555 前台：0379-64685678

交通路线(供参考)：

起始地点	距离酒店	如何到达酒店
洛阳火车站	5 公里	乘坐公交 6 路到牡丹广场站下车即到，打车约 20 分钟即到酒店
洛阳机场	15 公里	乘坐出租车约 45 分钟到达酒店
洛阳龙门高铁站	12 公里	乘 75/K75 路(28 站) 到牡丹广场站下车即到；或打车约 30 分钟到达酒店
郑州新郑机场	180 公里	机场发往洛阳的机场大巴，到终点站（八大航空售票处），酒店就在旁边。1 小时 1 趟，售票处在机场出站大厅的右边。约 3 小时到达酒店，票价 70 元。