



English Version | Contact us

首页	组织机构	院士信息	咨询与研究	院士增选	学术交流	国际交流合作	院士行	院地合作
院士建议	院士风采	出版工作	《中国工程科学》	光华工程科技奖	院机关工作	院大事记	综合信息	

您现在的位置: [首页](#) / [综合信息](#) / [专门委员会活动](#) / [正文](#)

我院工程研究所研究生教育学术委员会化工、冶金与材料工程专业委员会在京召开第一次会议

2006年3月20日,中国工程院工程研究所研究生教育学术委员会化工、冶金与材料工程专业委员会(以下简称“专业委员会”)在中国科技馆召开第一次会议。会议由专业委员会主任汪燮卿院士主持,首届委员、特邀专家和专业委员会办公室人员共22人出席。

汪燮卿院士首先介绍了中国工程院工程研究所研究生教育学术委员会(以下简称“学术委员会”)的成立背景和《中国工程院工程研究所研究生教育学术委员会章程(试行)》,接着简要介绍了专业委员会的筹备情况,以及第一届委员名单的产生过程和委员情况,并向各位委员颁发了聘书。

会上,石油化工科学研究院、北京矿冶研究总院、钢铁研究总院和北京有色金属研究总院等4家在京研究院,就其研究生培养情况分别做了详细的介绍。与会代表也对工程研究所研究生教育的现状、优势及存在的问题等方面进行了热烈的交流和探讨,并提出了意见或建议。

最后,各位参会代表还对专业委员会本年度的工作计划进行了讨论,原则上通过了《专业委员会2006年工作计划》。经会议研究决定,对下一步的工作提出了以下具体要求:

一、成立课题组,开展软课题研究

根据院研究生教育学术委员会的统一安排和要求,经会议讨论研究,决定以5家在京研究院(石科院、钢研院、矿冶院、有色院、建材院)为主,成立课题组,开展软课题研究。课题组组长由孙传尧院士担任,具体成员根据课题研究需要,请在京研究院所有关领导以及专家参加。

课题组的主要工作是:(1)尽快摸清化工、冶金、材料三个领域内改制的研究院所名单,建立专业委员会的工作网络;(2)开展工程研究所研究生教育的调研工作;(3)从现状分析、国际比较、提出对策和建议等三方面开展软课题研究。

二、成立专业委员会办公室

为落实专业委员会的工作,会议研究决定成立专业委员会办公室,负责专业委员会的日常工作。该办公室的工作由学部办公室牵头负责,石科院、矿冶院、钢研院、有色院、建材院的有关人员参加。

供稿人: 张松

[关闭窗口](#)

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [联系方式](#) | [招聘信息](#) | [广告业务](#) | [收藏本站](#) | [设为首页](#)

Copyright © 2006 中国工程院
ICP备案号:京ICP备05023557号

地址:北京市西城区冰窖口胡同2号
邮政信箱:北京8068信箱
邮编:100088
电话:8610-59300000 传真:8610-59300001
网站管理电话:8610-59300292
Email: bgt@cae.cn