

# 内蒙古工业大学 2020 年“国际产学研用合作会议 框架下中外导师联合培养博士研究生” 招生简章

根据《关于做好国际产学研用合作会议框架下中外导师联合培养研究生工作的通知》(教外司欧亚〔2020〕1042号)文件精神,内蒙古工业大学自2020年开始招收国际产学研用合作框架下中外导师联合培养博士研究生。具体如下:

## 一、招生规模

2020年我校拟招收4人,春季入学。

## 二、报考条件

符合《2020年内蒙古工业大学博士研究生招生章程》(<http://yjsch.imut.edu.cn/info/1007/4614.htm>)规定的相关规定和要求。

## 三、考试办法

相关学院按照《内蒙古工业大学2020年博士研究生招生考试工作方案》组织考试拟录取工作(<http://yjsch.imut.edu.cn/info/1007/4930.htm>)。

## 四、工作安排

### (一)网上报名

2020年11月18日-25日。考生登陆中国研究生招生信息网(<http://yz.chsi.com.cn/>),按照网站要求填写报名信息。

## （二）资格审核

考生需将以下材料电子版发送至邮箱19811301@qq.com，截止时间为11月26日12时，并在入学时提供对应的纸质材料。考生如有特殊情况无法按时提供，可书写相关说明代替。考生须保证资格审查所有上报材料的真实性，入学报到时复核相关证件原件，一经发现弄虚作假者，取消入学资格。

（1）本科和硕士阶段的毕业证书、学位证书原件及复印件、学历认证报告；国（境）外硕士学历获得者提供经教育部留学服务中心认证的“国（境）外学历学位认证证书”复印件。

（2）攻读博士学位研究生报考登记表。

（3）政治审查表。

（4）专家推荐信。

（5）本科、硕士阶段的学习成绩证明。

（6）硕士学位论文评阅意见书复印件（须培养单位相关部门或档案管理部门盖章）。

（7）身份证复印件。

## （三）《准考证》下载

我校根据考生报名数据和资格审核材料进行资格审核。

2020年11月27日，审核合格的考生可凭网报用户名和密码登录“中国研究生招生信息网”

”（<http://yz.chsi.com.cn/bsbm/>）下载《准考证》。

## （四）考试

考试于 11 月 28 日 8:30 开始。各学院结合本学科具体情况,一对一通知考生本人准时参加。

#### 五、其他

未尽事宜我校将在研究生院网站另行通知。

联系部门: 内蒙古工业大学研究生院招生办公室

通讯地址: 呼和浩特市新城区爱民街 49 号内蒙古工业大学研究生院招生办公室(唯实楼 318 室)

联系电话(传真): 0471-6578901

邮 编: 010051

查询网址: <http://yjsch.imut.edu.cn/>

内蒙古工业大学 2020 年“国际产学研用合作会议框架下中外导师联合培养博士研究生”招生目录

| 学院及代码         | 专业及代码          | 中方导师 | 外方导师信息           |     |           |                    | 拟招生人数 |
|---------------|----------------|------|------------------|-----|-----------|--------------------|-------|
|               |                |      | 姓名               | 国别  | 工作单位      | 专业方向               |       |
| 能源与动力工程学院 005 | 动力机械及工程 080703 | 孟克其劳 | Byambaa Sergelen | 蒙古国 | 蒙古科技大学    | 动力工程及工程热物          | 1     |
| 材料科学与工程学院 006 | 材料科学与工程 080500 | 马文   | Rober Vassen     | 德国  | 德国于利希研究中心 | 材料学                | 1     |
| 材料科学与工程学院 006 | 材料科学与工程 080500 | 陈伟东  | Jingli Lou       | 加拿大 | 加拿大阿尔伯塔大学 | 腐蚀与防护、电化学、燃料电池以及能源 | 1     |
| 材料科学与工程学院 006 | 材料科学与工程 080500 | 韩永全  | 魏军               | 新加坡 | 新加坡科技研究局  | 增材制造以及先进连接技术       | 1     |