

院行政〔2017〕186号

“ ”

合肥学院始终坚持“地方性、应用型、国际化”的办学定位，构建鲜明特色的应用型人才培养体系，培养高素质应用型人才。为了更好的借鉴德国应用科学大学办学经验，合肥学院联合在德友好学校——埃姆登/里尔应用科学大学、我校友好合作企业——德国大陆马牌轮胎有限公司，依托中德教育合作示范基地，举办国内首个中德双元制高等教育合作专业——“大陆班”，这是合肥学院中德合作领域的新探索，也是应用型人才培养的又一新途径。为了规范“大陆班”的管理，制定本方案：

### 一、指导思想

依托中德教育合作示范基地，联合德国埃姆登/里尔应用科

学大学、德国大陆马牌轮胎有限公司，引入优质德国办学资源，构筑专门培养渠道，开展应用型人才培养体系的创新与实践，共同与我校设置“大陆班”，执行双元制高等教育课程。旨在培养具有国际视野、适应国际化竞争的高素质应用型人才，并为“双元制高等教育”在华推广建立模板。

## 二、教学管理

1、借鉴双元制教育模式的先进经验，构建与德国双元制课程体系相适应的教学模式，大陆班实行单独编班管理。“大陆班”学习计划及安排由合肥学院、德国埃姆登/里尔应用科学大学和大陆公司组成专业及协调委员会负责商定，合肥学院将提供优质的学习资源。作为实践伙伴，大陆公司将负责整个实践模块的教学。

2、为确保教学效果和培养质量，学生在第4学期通过德语考试，达到B2水平，且4学期课程考试合格者前往德国埃姆登/里尔应用科学大学和大陆汉诺威培训中心进行为期1年的企业培训，培训合格者获得德国大陆公司职业培训证书。没有达到德语B2水平，且4学期课程考试合格者，在大陆中国进行为期一年的企业培训，培训合格者获得大陆中国公司职业培训证书。

第八学期通过学士论文答辩，且课程考试合格者，符合毕业及学位授予条件，获得合肥学院毕业证书及学士学位证书，由世界500强大陆公司按需录用工作。

德语达到C1水平者，在完成8个学期学习后，可赴德国埃姆登应用科学大学继续学习。

## 三、学生选拔

1、选拔对象：合肥学院当年普通理工科专业新生（专升本，中外合作招生，对口招生，四年一贯制除外）

2、人数：25-30人

3、选拔流程：学生自愿报名，由大陆公司进行专业能力与

实际操作测试、语言及专业能力测试，择优录取并实行淘汰机制。

4、学生转至大陆班可以试读一学期，如果不能适应大陆班学习，在6个月内可申请返回原专业就读。

#### 四、相关费用

1、学费标准 “大陆班”在校学习期间费用，按国家规定普通工科专业学费标准缴纳学费。

德语学习除教学计划正常开设德语课程外，学校在课余时间开设德语强化班，在学生自愿的前提下，大陆班学生可选择合适的班级学习。

2、相关培训 在德国一年或在合肥大陆一年的职业培训费用，大陆公司予以免费，去德国国际机票、在德期间生活费、医疗保险费等自理。

#### 五、组织领导

“大陆班”设立联合管理办公室，由合肥学院国际交流合作处，教务处、机械工程系共同开展相关工作。

德方合作高校为埃姆登/里尔应用科学大学，合作企业为德国大陆马牌轮胎有限公司。

#### 六、其他

本方案未尽事宜，由合肥学院国际交流合作处、教务处统一解释。

合肥学院

2017年8月2日