

第七讲

德国的教育

- 基础教育

 - 小学——愉快教育

 - 中学——定向分流

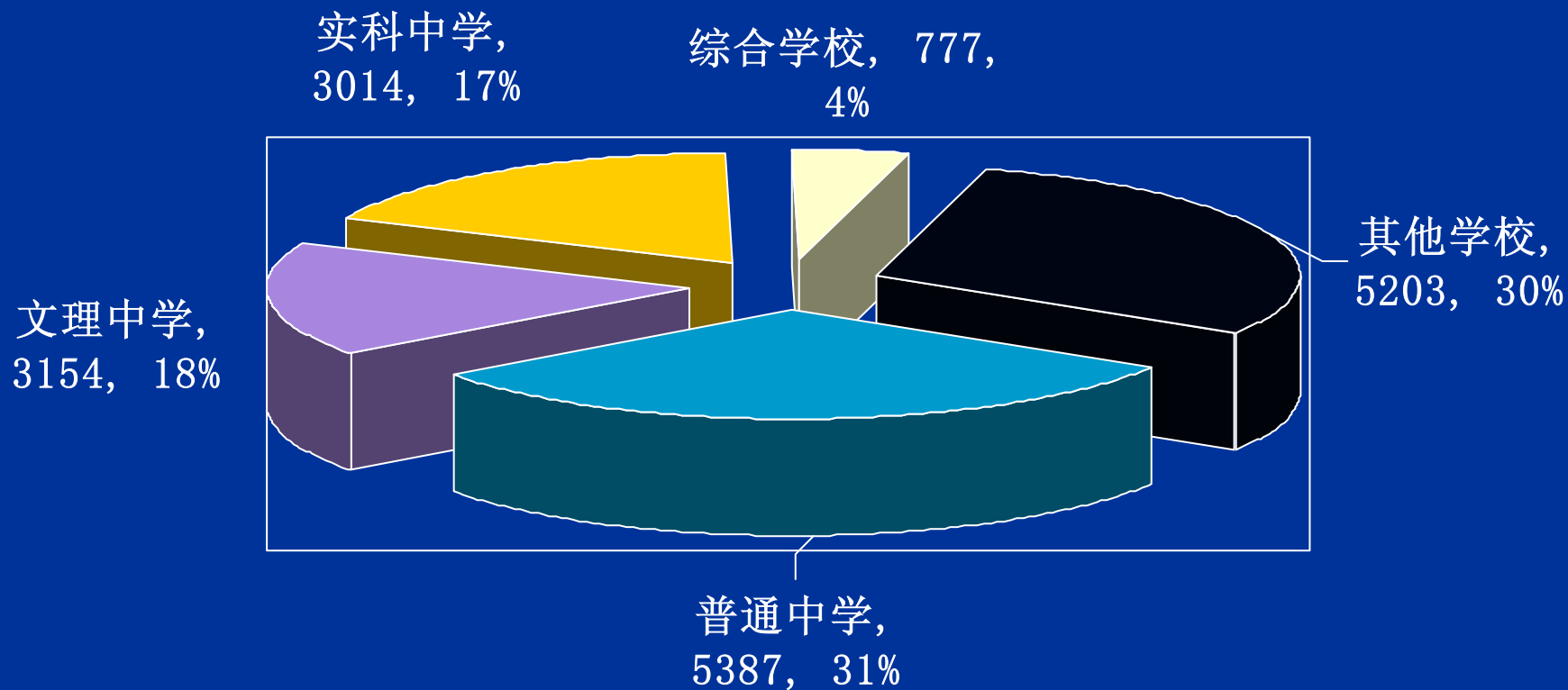
- 职业教育——双轨制

- 业余教育

- 高等教育——宽进严出

		进修						
				高等学校阶段				
	职业培训结业	普通高等学校入学资格		与专业结合的高等学校入学资格	普通高等学校入学资格		阶段三	
	专科学校	文理中学夜校/补习班				19		
13	职业教育结业	应用科学大学入学资格				18	阶段二 二	
12	在职业学校和企业中的职业培训（双轨制）	职业专科学校	实科中学高中	高级职业学校	文理中学高中	17		
11						16		
10	校内或合作性质的职业基础教育					15		
	10年级后中等学校毕业（实科中学毕业） 或9年级后普通中学毕业					16	阶段二 一	
10						15		
9	特殊学校	普通中学		实科中学	综合学校	文理中学		14
8								13
7		12						
6		定向阶段						11
5							10	
4	特殊学校	小学					9	阶段一
2							7	
年级	特殊幼儿园	幼儿园（自愿）					5	年龄

德国的中学（来源：联邦统计局2003年）



双轨制的职业教育

所谓双轨制职业教育，是指学生按一定时间比例，在企业接受实践技能培训和在学校接受理论培养相结合的职业教育形式。

- 企业：每周**3-4**日
 - 学徒培训车间/工作岗位
 - 职业技术
- 职业学校：每周**1-2**日
 - 专业理论（占**2/3**）
 - 普通教育（占**1/3**）

2003年培训职业排名（男性）

- 机动车机电技术
- 电工-能源-建筑技术
- 卫生、采暖及空调
技术设备
- 绘画及油漆
- 零售商务
- 厨师
- 金属加工
- 木匠
- 批发及外贸商务
- 机电技术

2003年培训职业排名（女性）

- 办公室职员
- 工业职员
- 医生助手
- 食品店专业售货员
- 零售业营业员
- 办公室联络文员
- 牙医专业职员
- 银行职员
- 美容理发
- 酒店职员

德国高校统计

- 总数：368所
- 综合大学：127所
- 应用科学大学：186所
- 艺术学院与音乐学院：55所

综合大学和应用科学大学的区别

大学类别	综合大学	应用科学大学
学生人数	15000人左右	4000人左右
课程设置	学科比较齐全	重点为工科、经济、企业管理、财会、设计等
入学资格	文理中学毕业	实科中学、职业专科学校、高级专科学校或文理中学毕业
学习年限	4 - 6年	4 - 4.5年
毕业学位	硕士	硕士 (FH)
攻读博士	毕业生可以直接读博	毕业生可入综合大学读博
科学研究	科研与教学并重，强调基础研究	从事一定的应用性研究

教授眼中的德国大学排行榜



重要的相关网址

留学德国学术审核部

<http://www.aps.org.cn>

德国学术交流中心

<http://www.daad.org.cn>

高校发展中心

<http://www.che.de>

校长联合会议高校指南

<http://www.hochschulkompass.hrk.de>

德福考试

<http://www.testdaf.de>

德国文化国际网

<http://www.deutsche-kultur-international.de>