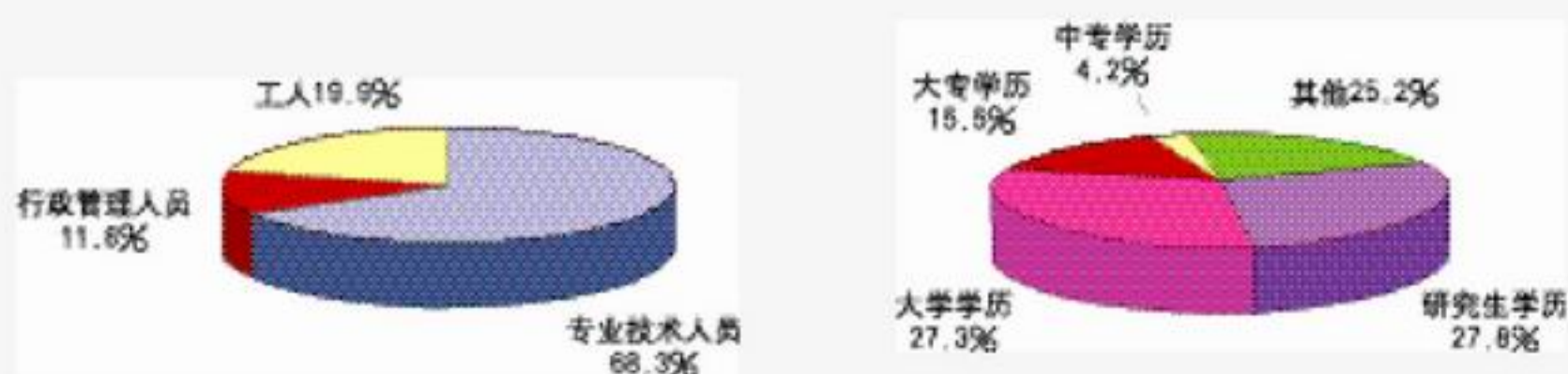


# Appendix

## 重要统计数据

### 一、2004年事业单位人员情况

人员总数 4.32 万人，其中



### 二、2004年事业单位经费情况

	经费 (亿元)	占总收、总支 (%)
总收入	122.16	100
财政补助收入	69.82	57.2
事业收入	40.42	33.1
其中：科研收入	34.11	27.9
总支出	111.53	100
公用支出	74.52	66.8
其中：业务费	35.48	31.8
设备购置费	18.03	16.2

### 三、2004 年承担课题情况

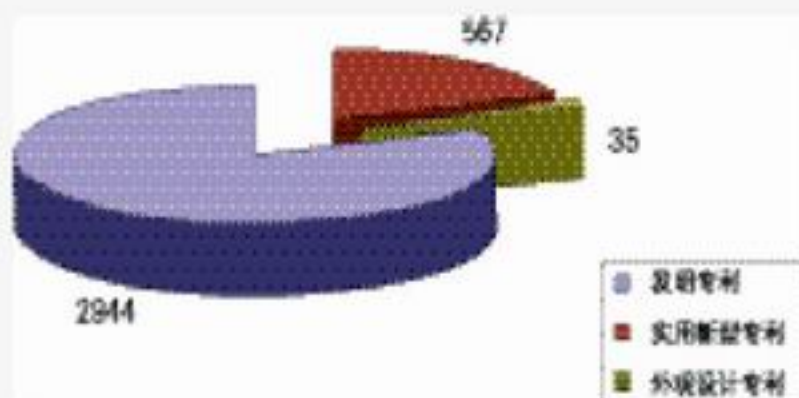
	课题数 (个)	课题经费支出 (亿元)	课题投入人员 (人年)	
			本单位人员	流动人员
合计	12607	51.77	17289	14326
科研机构	12026	49.69	16462	13946
学校及公共支撑机构	581	2.08	827	380

### 四、2004 年 R&D 活动

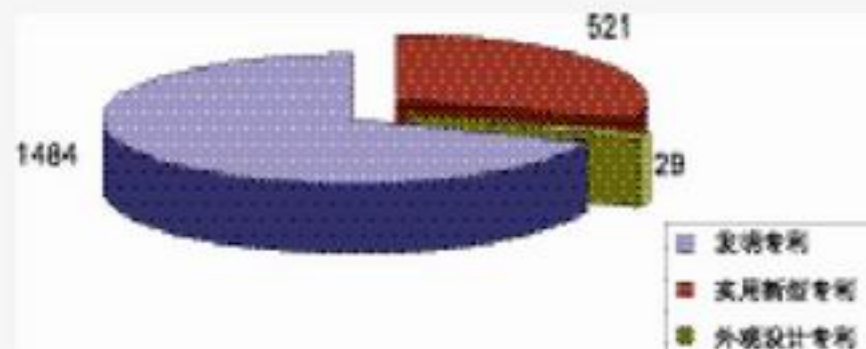
2004 年, 科研机构用于科学研究与试验发展活动的经费 (R&D 经费支出) 达 93.20 亿元 (含用于 R&D 活动的科研基建费), 投入科学研究与试验发展活动的人员 (R&D 人员) 达 3.49 万人年, 其中科学家和工程师 2.95 万人年。

### 五、2004 年专利情况

专利申请受理共计 3595 件, 其中国内专利申请 3546 件, 国外专利申请 49 件。国内专利申请比上年增长 10.5%, 其中:



专利授权共计 2048 件, 其中国内专利授权 2034 件, 国外专利授权 14 件。国内专利授权比上年增长 33.6%, 其中:

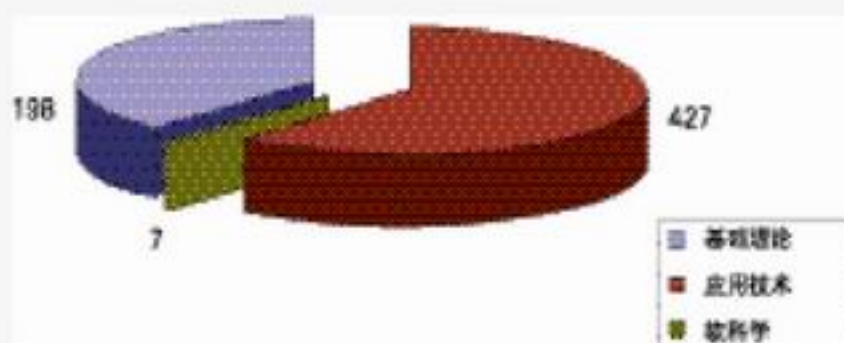


利用国际三大检索工具，于2004年对2003年度科技论文进行检索，结果如下：

	2003年数量	比2002年增长(%)
在国际上发表论文(篇)	14516	23.6
SCIE(扩展版)收录论文(篇)	8632	13.4
SCI被引论文(篇)	9772	26.0
SCI被引论文(次)	24746	40.4
EI收录论文(篇)	4283	56.9
ISTP收录论文(篇)	1601	14.4

## 七、2004年科技成果情况

全院科技成果登记632项，其中：



## 八、2004年获国家科学技术奖情况

2004年，我院作为第一完成单位(或完成人)获国家科学技术奖总计25项。其中获国家自然科学奖二等奖10项；获国家技术发明奖二等奖1项；获国家科学技术进步奖一等奖1项，二等奖13项。