

合肥职业技术学院资产处置论证报告

部门（二级学院）：汽车工程学院 时间：2023.9.14

一、拟报废仪器设备基本情况					
序号	拟报废设备名称	规格型号	数量	原值	购置年代
1	大众自动变速器示教板	DL-ZP1	1	16000	2009 年
2	辛普森行星自动变速器示教板	DL-FA340	1	16000	2009 年
3	自动变速器拉维那式机构展式台	BSD-L1	1	16000	2005 年
<p>二、报废原因（淘汰、损坏、维修成本、产品质量、无修复价值或无法修复）： 汽车工程学院与资产处联合于2023年9月14日在合肥院汽车工程学院网联实验室、发动机实验室外召开合肥职业技术学院汽车工程学院报废资产处置论证会（具体设备详见附件清单），与会专家经过现场查看后认定该批设备已无法满足现有教学需求，集中堆放且存在安全隐患。</p>					
<p>三、能否再利用（校内调剂或捐赠）： 不能再利用。</p>					
<p>四、部门（学院）意见： 情况属实</p> <p style="text-align: right;">负责人签章：  张明</p>					
<p>五、论证小组结论： 建议按规定程序报废</p>					
论证小组 成员	单位	姓名	职称		
	合肥院	王永生	副教授		
	合肥市工程技术学校	张磊			
	巢湖市金坝学校	张军			

合肥职业技术学院资产处置论证报告

部门（二级学院）：汽车工程学院 时间：2023.9.14

一、拟报废仪器设备基本情况					
序号	拟报废设备名称	规格型号	数量	原值	购置年代
1	本田平行轴式实训台	DL-BTT	1	16000	2008 年
2	帕萨特 ABS/EDS 制动实训台	DL-ABS-P	1	18000	2008 年
3	凌志悬架系统实训台	DL-FL-X	1	15000	2005 年
4	电子液压动力转向实训台	C-SQXP	1	16000	2005 年
5	液压制动系统实训台	型号不详	1	18000	2007 年
6	前桥前悬架展台	定制	1	16000	2009 年
7	自动充气悬挂系统试验台	型号不详	1	16000	2009 年
8	ABS 系统实训台	型号不详	1	18000	2008 年
9	桑塔纳鼓式制动器解剖实验台	桑塔纳	1	18000	2007 年
10	桑塔纳内钳盘式解剖展台	桑塔纳	1	16000	2006 年
11	大众变速箱展台	大众	1	16000	2006 年
12	桑塔纳 2000 整车模型	定制	1	4500	2009 年
13	电工电子实验台	实验台	13	45500	2006 年
14	汽车综合检测仪	K100	1 台	5000	2008 年
15	工作台	绿底白铁面	1 张	500	
16	离心风机	DF-2-1	3 台	600	2006 年
17	文件柜	木质	2 只	400	
18	复印件（TOSHIBA）	STUDIO166	1 台	1500	
19	发动机剖视	CA10B	1 台	8000	2008 年
20	桌椅（无修复价值）	型号不祥	1 批	2000	
21	铁皮文件柜	型号不祥	4 个	1200	
二、报废原因（淘汰、损坏、维修成本、产品质量、无修复价值或无法修复）： 汽车工程学院与资产处联合于2023年9月14日在合肥职业技术学院汽车楼四楼网联实验室、发动机实验室外召开合肥职业技术学院汽车设备资产处置论证会（具体设备详见附件清单），与会专家经过现场查看后认定该批设备已无法满足现有教学需求，集中堆放且具有安全隐患。					
三、能否再利用（校内调剂或捐赠）： 不能再利用					

四、部门（学院）意见：

叶青见原稿

负责人签章：



五、论证小组结论：

建议按规定程序报废

论证小组 成 员	单位	姓名	职称
	合肥学院	王永生	副教授
	合肥市工程技术学校	肖磊	
	巢湖市商贸学校	杨华	