



滦州市职教中心汽修工程机械数字化资源建设

1、滦州市职教中心数字化校园网址

<http://www.hblzzx.com>

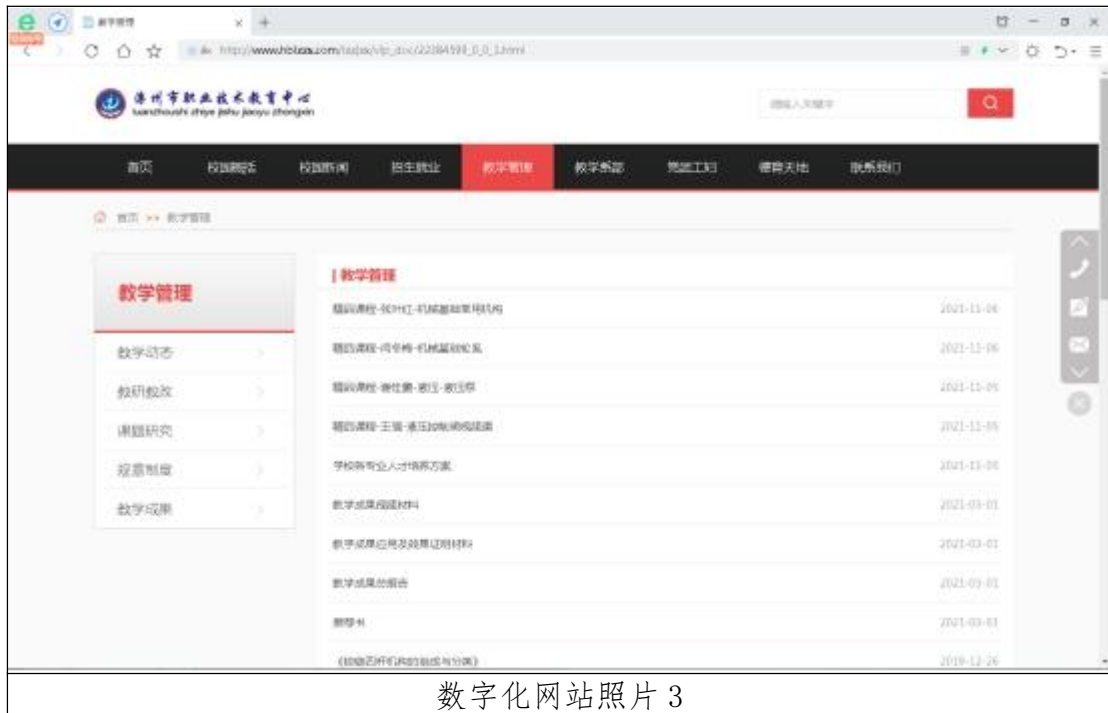
2、滦州市职教中心数字化资源截图



数字化网站照片 1



数字化网站照片 2



数字化网站照片 3



ZWYC201102 汽车发动机维修-电子教案PPT文档.zip - WinRAR (高购买许可只剩 3 天了)

文件(F) 命令(C) 工具(T) 收藏夹(O) 选项(O) 帮助(H)

添加 解压缩 测试 查看 删除 查找 向导 信息 扫描病毒 注释 保护 自解压格式

ZWYC201102-汽车发动机维修-电子教案PPT文档.zip 10 PPT课件 - RAR 压缩文件, 解包大小为 68,633,746 字节

名称	大小	压缩后大小	类型	修改时间	CRC32
文件夹					
PPT知识点【QCQD-文字-05-060】影响废气成分因素分...	199,680	46,978	Microsoft PowerPo...	2012-07-31 10:...	8040D1C1
PPT知识点【QCQD-文字-05-023】燃油压力检测结果分...	1,368,039	1,354,926	Microsoft Office Po...	2012-10-14 9:33	ED694704
PPT知识点【QCQD-文字-04-013】点火系统故障诊断流...	815,626	594,699	Microsoft PowerPol...	2012-07-31 10:...	DF642875
PPT知识点【QCQD-图片-05-028】叶片式空气流量计功...	244,736	217,575	Microsoft PowerPol...	2012-06-09 9:19	AEE6C55F
PPT知识点【QCQD-图片-05-027】燃油量控制.ppt	54,784	27,178	Microsoft PowerPol...	2012-10-17 13:...	EB848C70
PPT知识点【QCQD-图片-05-026】燃油器控制.ppt	56,832	27,753	Microsoft PowerPol...	2012-10-17 10:...	EF257873
PPT知识点【QCQD-图片-05-008】发动机电压分析仪的...	220,672	108,867	Microsoft PowerPol...	2012-07-28 2:47	40B9F2B
PPT知识点【QCQD-图片-05-006】安全保险功用与备用...	154,112	105,266	Microsoft PowerPol...	2012-06-07 10:...	85F9C308
PPT知识点【QCQD-图片-02-007】机油压力不正常原因...	85,536	28,105	Microsoft PowerPol...	2012-10-17 13:...	2A88E134
PPT知识点【QCQD-图片-01-041】活塞变形措施.ppt	309,760	153,126	Microsoft PowerPol...	2012-09-15 18:...	793E1466
PPT知识点【QCQD-图片-01-032】气缸压力检测结果分...	321,536	219,641	Microsoft PowerPol...	2012-09-15 17:...	09428215
PPT知识点【QCQD-图片-01-027】进气惯性增压控制.ppt	93,696	54,917	Microsoft PowerPol...	2012-10-18 10:...	823D4082
PPT知识点【QCQD-FL-05-063】二次空气喷射构造、工...	66,048	40,187	Microsoft PowerPol...	2012-10-18 9:57	16696853
PPT知识点【QCQD-FL-05-061】涡轮增压工作原理.ppt	1,461,728	1,358,205	Microsoft PowerPol...	2012-10-10 1:55	6487105C
PPT知识点【QCQD-FL-05-061】涡轮增压结构、作用.ppt	851,968	716,762	Microsoft PowerPol...	2012-10-10 1:52	184D4498
PPT知识点【QCQD-FL-05-059】废气分析仪.ppt	331,776	163,600	Microsoft PowerPol...	2012-10-10 1:48	860E154F
PPT知识点【QCQD-FL-05-058】废气的成分.ppt	236,032	61,286	Microsoft PowerPol...	2012-10-10 1:44	3955E32B
PPT知识点【QCQD-FL-05-057】活性炭罐工作原理.ppt	1,328,128	1,267,206	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 18:...	09A4621D
PPT知识点【QCQD-FL-05-056】闭环控制废气再循环...	58,368	5,136	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 16:...	066A963F
PPT知识点【QCQD-FL-05-055】可变废气再循环.ppt	57,856	4,764	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 16:...	F5058939
PPT知识点【QCQD-FL-05-054】普通电子式废气再循环...	57,856	4,931	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 16:...	468F16A2
PPT知识点【QCQD-FL-05-053】机油控制阀工作原理.ppt	290,304	225,238	Microsoft PowerPol...	2012-10-18 10:...	8EE43038
PPT知识点【QCQD-FL-05-051】机油控制阀安装位置...	455,680	428,183	Microsoft PowerPol...	2012-10-18 10:...	8AE27212
PPT知识点【QCQD-FL-05-051】占空比控制燃油喷射控制...	142,336	89,582	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 17:...	38CA2093
PPT知识点【QCQD-FL-05-050】电磁阀式怠速控制.ppt	193,024	139,656	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 17:...	338384E1
PPT知识点【QCQD-FL-05-049】步进电动机式怠速控制...	2,388,992	2,322,956	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 17:...	E490FE07
PPT知识点【QCQD-FL-05-048】怠速控制系统组成与...	64,512	5,683	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 17:...	DCD87399
PPT知识点【QCQD-FL-05-047】怠速控制执行器安装位...	58,368	4,641	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 17:...	C6700680
PPT知识点【QCQD-FL-05-046】氧传感器失效后的影响...	48,640	27,865	Microsoft PowerPol...	2012-09-19 9:56	09275A30
PPT知识点【QCQD-FL-05-044】氧传感器类型.ppt	549,376	484,890	Microsoft PowerPoint 演示文稿	2012-09-19 9:43	4083F803
PPT知识点【QCQD-FL-05-044】氧传感器安装位置、功...	46,000	22,435	Microsoft PowerPol...	2012-09-19 9:38	8C48CFCF
Microsoft Office Word 2003 文档模板的副本	68,633,746	16,728	Microsoft PowerPoint	2012-10-18 10:...	828A6868

总计 68,633,746 字节 (278 个文件)

《汽车发动机维修》资源库截图 1

ZWYC201102 汽车发动机维修-电子教案PPT文档.zip - WinRAR (高购买许可只剩 3 天了)

文件(F) 命令(C) 工具(T) 收藏夹(O) 选项(O) 帮助(H)

添加 解压缩 测试 查看 删除 查找 向导 信息 扫描病毒 注释 保护 自解压格式

ZWYC201102-汽车发动机维修-电子教案PPT文档.zip 10 PPT课件 - RAR 压缩文件, 解包大小为 68,633,746 字节

名称	大小	压缩后大小	类型	修改时间	CRC32
PPT知识点【QCQD-FL-05-045】氧传感器类型.ppt	549,376	484,890	Microsoft PowerPol...	2012-09-19 9:43	4083F803
PPT知识点【QCQD-FL-05-044】氧传感器安装位置、功...	46,000	22,435	Microsoft PowerPol...	2012-09-19 9:38	8C48CFCF
PPT知识点【QCQD-FL-05-043】发动机爆震控制.ppt	55,808	35,735	Microsoft PowerPol...	2012-10-18 10:...	538969F9
PPT知识点【QCQD-FL-05-042】爆震传感器功用、工作...	123,392	96,490	Microsoft PowerPol...	2012-10-18 10:...	4CF8A468
PPT知识点【QCQD-FL-05-041】曲轴位置传感器安装位置...	26,112	4,869	Microsoft PowerPol...	2012-09-13 10:...	F714090D
PPT知识点【QCQD-FL-05-040】凸轮轴位置传感器安装位置...	25,088	4,564	Microsoft PowerPol...	2012-09-13 10:...	3CFFA03A
PPT知识点【QCQD-FL-05-039】节气门位置传感器的功...	22,528	4,404	Microsoft PowerPol...	2012-09-01 16:...	AF9C8077
PPT知识点【QCQD-FL-05-038】节气门位置传感器的结...	63,488	27,465	Microsoft PowerPol...	2012-09-01 16:...	F81F29C2
PPT知识点【QCQD-FL-05-035】进气温度传感器的工...	36,864	7,239	Microsoft PowerPol...	2012-09-19 10:...	E0E1AE3A
PPT知识点【QCQD-FL-05-034】进气温度传感器安装位...	27,136	3,858	Microsoft PowerPol...	2012-09-15 10:...	87848DCD
PPT知识点【QCQD-FL-05-033】半导体式进气歧管压力...	75,264	8,660	Microsoft PowerPol...	2012-09-15 19:...	71980978
PPT知识点【QCQD-FL-05-032】差动变压器式歧管压力...	95,232	29,131	Microsoft PowerPol...	2012-09-15 19:...	52108F8A
PPT知识点【QCQD-FL-05-031】电容式歧管压力传感器...	87,552	21,962	Microsoft PowerPol...	2012-09-15 18:...	ED0C6838
PPT知识点【QCQD-FL-05-030】热线式和热膜式空气流...	107,520	28,289	Microsoft PowerPol...	2012-10-29 19:...	2F8F8368
PPT知识点【QCQD-FL-05-029】卡门涡流式空气流量计...	225,792	287,449	Microsoft PowerPoint 演示文稿	2012-09-14 18:...	6739618C
PPT知识点【QCQD-FL-05-025】燃油泵在发动机工作...	24,064	4,463	Microsoft PowerPol...	2012-09-13 10:...	73C00011
PPT知识点【QCQD-FL-05-024】燃油泵控制.ppt	19,968	4,637	Microsoft PowerPol...	2012-09-13 10:...	84FA4F91
PPT知识点【QCQD-FL-05-022】汽油泵工作原理.pptx	92,602	82,146	Microsoft Office Po...	2012-10-14 9:32	88870935
PPT知识点【QCQD-FL-05-021】电子汽油泵结构和功用...	1,556,895	1,534,930	Microsoft Office Po...	2012-10-14 9:31	C545CCAE
PPT知识点【QCQD-FL-05-020】燃油泵工作原理.pptx	40,911	30,756	Microsoft Office Po...	2012-10-14 9:31	AF784C89
PPT知识点【QCQD-FL-05-019】燃油泵类型、功用.pptx	76,842	62,671	Microsoft Office Po...	2012-10-14 9:41	882D8503
PPT知识点【QCQD-FL-05-018】汽油压力调节器.pptx	1,155,131	1,143,344	Microsoft Office Po...	2012-10-14 9:26	F3F07AD1
PPT知识点【QCQD-FL-05-017】空气滤清器.pptx	1,020,655	991,875	Microsoft Office Po...	2012-10-14 9:24	765A1F74
PPT知识点【QCQD-FL-05-016】汽油滤清器的结构特点...	100,475	87,484	Microsoft Office Po...	2012-10-14 9:22	20C6152D
PPT知识点【QCQD-FL-05-015】发动机各工况对混合气...	211,868	56,027	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 9:21	29C83D48
PPT知识点【QCQD-FL-05-014】混合气成分对发动机工...	348,672	364,128	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 9:17	89FC63FD
PPT知识点【QCQD-FL-05-013】燃油分配管.ppt	306,176	173,074	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 9:15	433E2318
PPT知识点【QCQD-FL-05-012】汽油滤清器.ppt	1,410,048	1,307,473	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 9:15	370210CA5
PPT知识点【QCQD-FL-05-011】燃油系统工作过程.ppt	195,072	92,032	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 9:11	F7E38E08
PPT知识点【QCQD-FL-05-010】燃油系统的组成和功用...	332,288	217,050	Microsoft PowerPol...	2012-10-14 9:11	2D88A57A
PPT知识点【QCQD-FL-05-009】燃油器清洗机的结构、...	469,504	343,269	Microsoft PowerPol...	2012-10-10 1:40	E317E883
PPT知识点【QCQD-FL-05-008】故障自诊断系统.ppt	26,624	5,190	Microsoft PowerPol...	2012-09-24 19:...	7BD77F90
Microsoft Office Word 2003 文档模板的副本	68,633,746	16,728	Microsoft PowerPoint	2012-10-18 10:...	828A6868

已经选择 46,000 字节 (1 个文件)

总计 68,633,746 字节 (278 个文件)

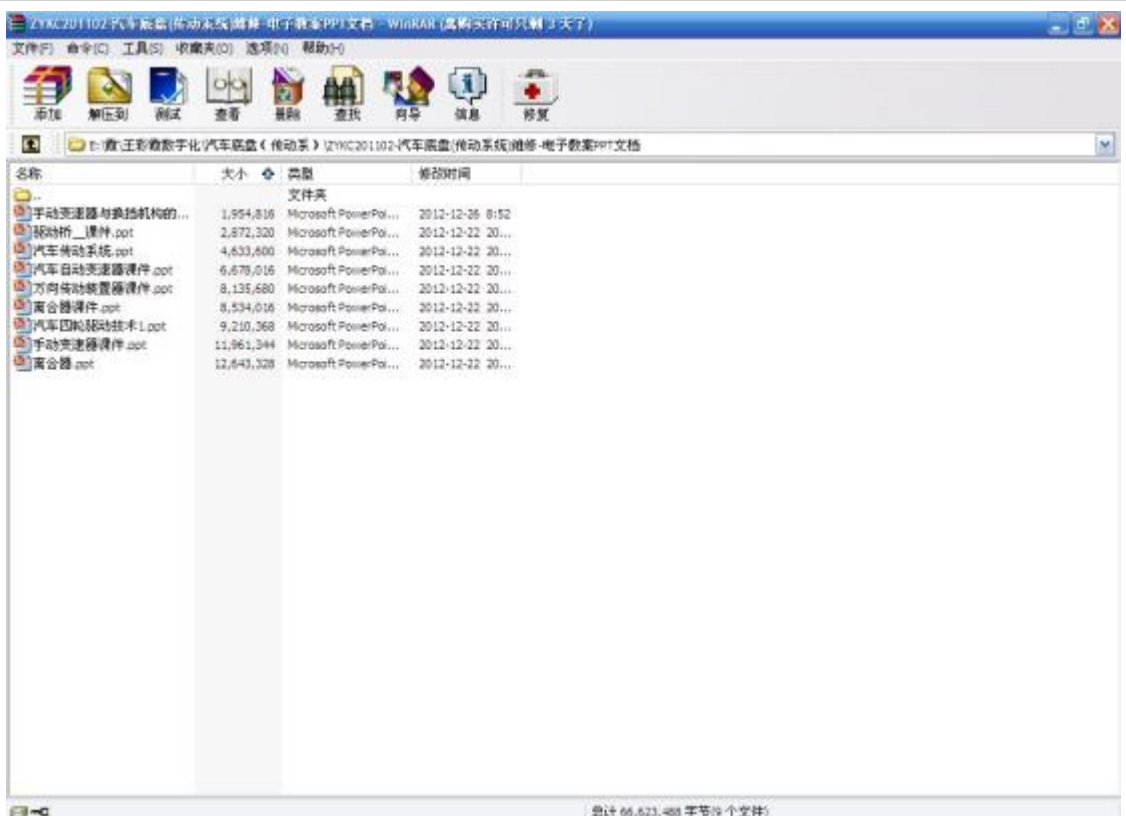
《汽车发动机维修》资源库截图 2



《汽车底盘维修》数字化资源库建设



《汽车底盘维修》数字化资源光盘



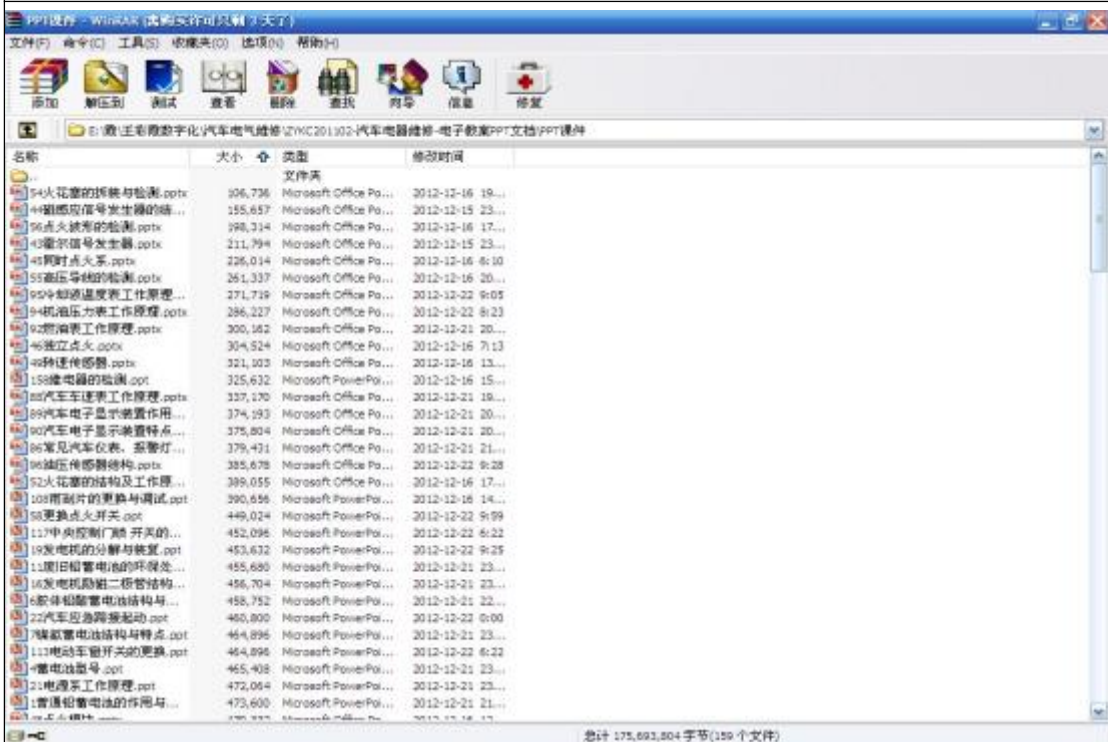
《汽车底盘》数字化资源截图



《汽车电器》数字化资源库建设

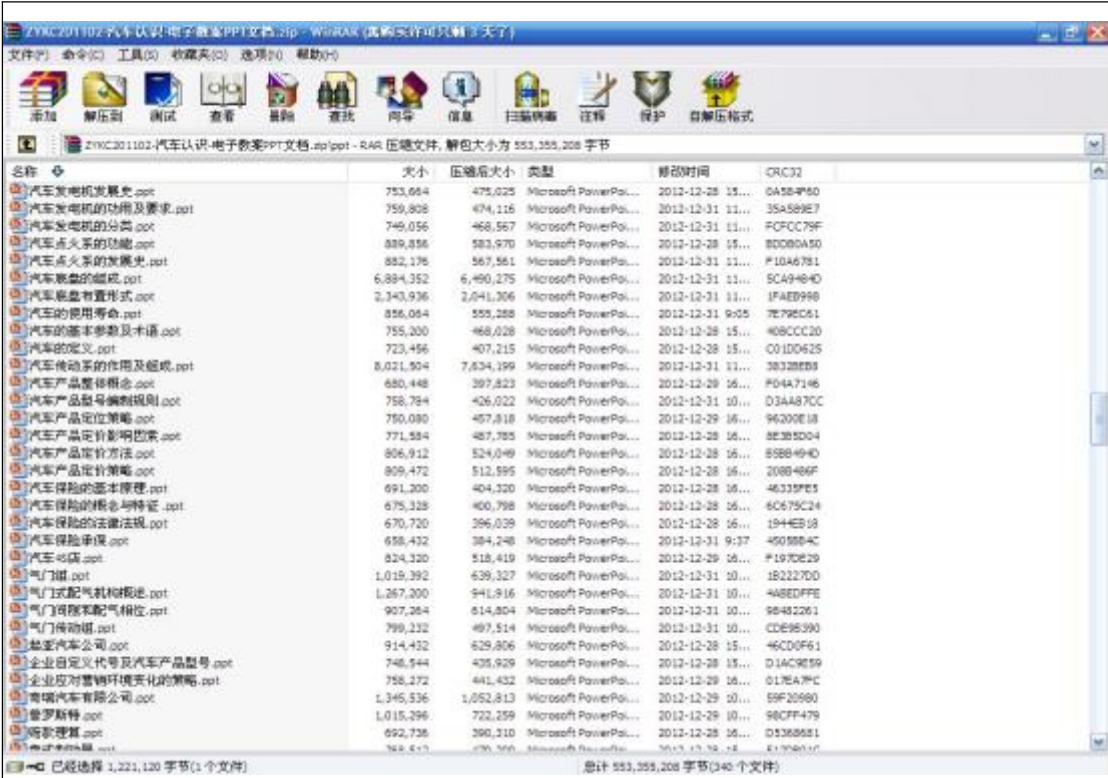


《汽车电器》数字化资源光盘



《汽车电器》数字化资源截图

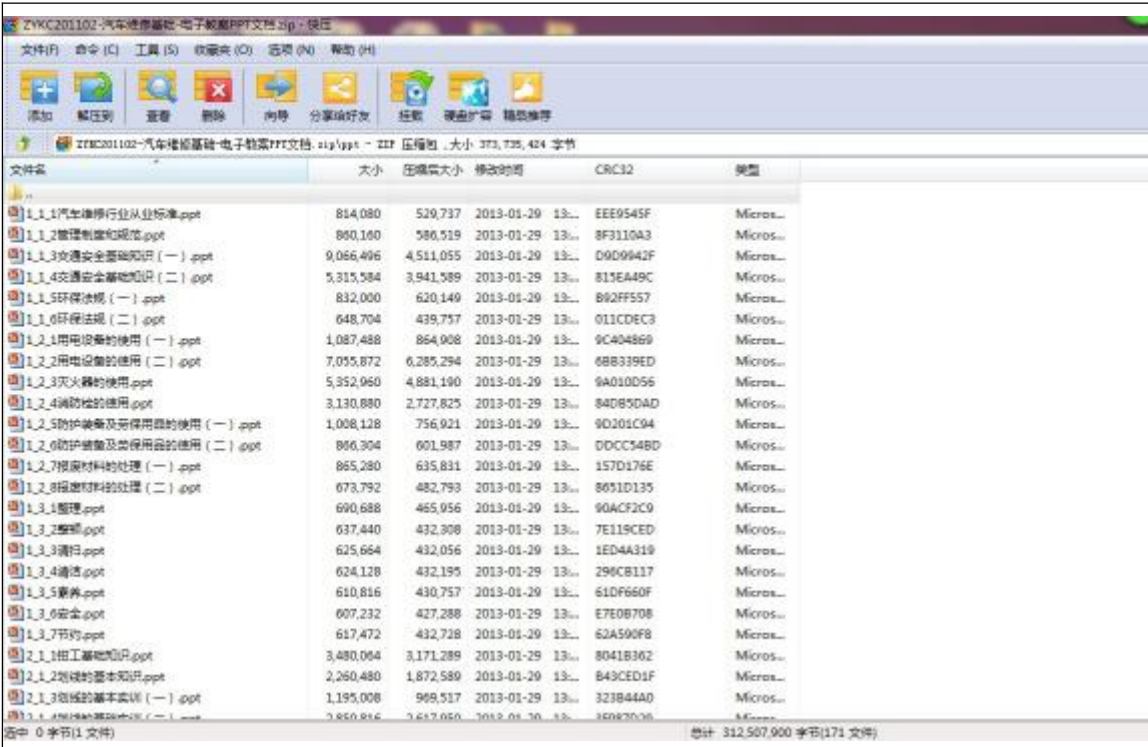
《汽车认识》数字化资源库建设



名称	大小	压缩后大小	类型	修改时间	CRC32
汽车发电机发展史.ppt	753,664	475,025	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 15:...	0A5B4F60
汽车发电机的功用及要求.ppt	759,808	474,116	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 11:...	35A589E7
汽车发电机的分类.ppt	749,056	468,567	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 11:...	FCFC799F
汽车点火系的功用.ppt	889,856	583,970	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 15:...	8DDBDA50
汽车点火系的发展史.ppt	852,176	567,561	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 11:...	F10A6791
汽车燃油系的组成.ppt	6,894,352	6,490,275	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 11:...	SCA94640
汽车燃油系的组成.ppt	2,343,936	2,041,306	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 11:...	1FAED998
汽车的使用寿命.ppt	856,064	555,288	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 9:05	7E79EC61
汽车的基本参数及术语.ppt	755,200	468,028	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 15:...	408CC220
汽车的定义.ppt	723,456	407,215	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 15:...	C01D0625
汽车传动系的作用及组成.ppt	8,021,904	7,634,199	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 11:...	38328E88
汽车产品整体概念.ppt	680,448	397,823	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	F04A7146
汽车产品型号编制规则.ppt	758,784	426,022	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 10:...	D3A487CC
汽车产品定位策略.ppt	750,080	457,818	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-29 16:...	96200E18
汽车产品定价影响因素.ppt	771,584	487,753	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	8E395D04
汽车产品定价方法.ppt	806,912	524,049	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	858B4940
汽车产品定价策略.ppt	809,472	512,595	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	2088486F
汽车保险的基本原理.ppt	691,200	404,320	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	46339F65
汽车保险的概念与特征.ppt	675,328	400,798	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	6C679C24
汽车保险的法律法规.ppt	670,720	396,039	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	1944EB18
汽车保险承保.ppt	658,432	384,248	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 9:37	45098B4C
汽车4S店.ppt	824,320	518,419	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-29 16:...	F1970E29
气门罩.ppt	1,019,392	639,327	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 10:...	1B2227D0
气门式配气机构概述.ppt	1,267,200	941,916	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 10:...	4ABEDFFE
气门间歇配气相位.ppt	907,264	614,804	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 10:...	98482261
气门传动组.ppt	799,132	497,514	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-31 10:...	CDE95390
起亚汽车公司.ppt	914,432	629,806	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 15:...	46C00F61
企业自定义代号及汽车产品型号.ppt	748,944	435,929	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 15:...	D1AC9E59
企业应对营销环境变化的策略.ppt	758,172	441,432	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-29 16:...	017E47FC
奇瑞汽车有限公司.ppt	1,346,536	1,052,813	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-29 10:...	59F20980
雷克萨斯.ppt	1,015,296	722,259	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-29 10:...	98CFF479
奔驰理基.ppt	692,736	390,310	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	D5368581
保时捷理基.ppt	768,416	470,376	Microsoft PowerPoint 97-2003 模板	2012-12-28 16:...	E1798117

《汽车认识》数字化资源截图 2

8、《汽车维修基础》数字化资源库建设



文件名	大小	压缩后大小	修改时间	CRC32	类型
1_1_1汽车维修行业从业标准.ppt	814,080	520,737	2013-01-29 13:...	EEE9545F	Micros...
1_1_2维修制度和规范.ppt	860,160	580,519	2013-01-29 13:...	8F3110A3	Micros...
1_1_3交通安全基础知识(一).ppt	9,066,496	4,511,055	2013-01-29 13:...	D9D0942F	Micros...
1_1_4交通安全基础知识(二).ppt	5,315,584	3,941,589	2013-01-29 13:...	813E449C	Micros...
1_1_5环保法规(一).ppt	832,000	620,149	2013-01-29 13:...	B92FF557	Micros...
1_1_6环保法规(二).ppt	648,704	439,757	2013-01-29 13:...	011CDEC3	Micros...
1_2_1用电设备的使用(一).ppt	1,087,488	864,908	2013-01-29 13:...	9C404869	Micros...
1_2_2用电设备的使用(二).ppt	7,095,872	6,285,294	2013-01-29 13:...	68B339ED	Micros...
1_2_3点火系统的使用.ppt	5,352,960	4,881,190	2013-01-29 13:...	9A010D56	Micros...
1_2_4制动系统的使用.ppt	3,130,880	2,727,825	2013-01-29 13:...	84D85DAD	Micros...
1_2_5防护装置及安全带的使用(一).ppt	1,008,128	756,921	2013-01-29 13:...	9D201C94	Micros...
1_2_6防护装置及安全带的使用(二).ppt	866,304	601,987	2013-01-29 13:...	DDCC54BD	Micros...
1_2_7报废材料的处理(一).ppt	865,280	635,831	2013-01-29 13:...	157D176E	Micros...
1_2_8报废材料的处理(二).ppt	673,792	482,793	2013-01-29 13:...	8651D135	Micros...
1_3_1整理.ppt	690,688	465,956	2013-01-29 13:...	90ACF2C0	Micros...
1_3_2整理.ppt	637,440	432,308	2013-01-29 13:...	7E119CED	Micros...
1_3_3清理.ppt	625,664	432,056	2013-01-29 13:...	1ED4A319	Micros...
1_3_4清洗.ppt	624,128	432,195	2013-01-29 13:...	296CB117	Micros...
1_3_5润滑.ppt	610,816	430,757	2013-01-29 13:...	61DF660F	Micros...
1_3_6安全.ppt	607,232	427,288	2013-01-29 13:...	E7E0B708	Micros...
1_3_7节约.ppt	617,472	432,728	2013-01-29 13:...	62A590F8	Micros...
2_1_1钳工基础知识.ppt	3,480,094	3,171,289	2013-01-29 13:...	8041B362	Micros...
2_1_2钳工的基本知识.ppt	2,260,480	1,872,589	2013-01-29 13:...	843CED1F	Micros...
2_1_3钳工的基本实训(一).ppt	1,195,008	969,517	2013-01-29 13:...	323B44A0	Micros...
2_1_4钳工的基本实训(二).ppt	2,850,816	2,617,050	2013-01-29 13:...	35087038	Micros...



《汽车维修基础》数字化资源截图 1

文件名	大小	压缩后大小	修改时间	CRC32	类型
4_6_1带传动的应用及特点.ppt	1,736,704	1,423,853	2013-01-29 13:...	8A5393C9	Micros...
4_6_2带传动的类型.ppt	2,683,904	2,393,120	2013-01-29 13:...	28F7ADDA	Micros...
4_6_3带传动的特征.ppt	1,736,704	1,383,292	2013-01-29 13:...	D8C84570	Micros...
5_1_10三棱锥的投影.ppt	919,352	508,717	2013-01-29 13:...	EB1C7AE1	Micros...
5_1_11三棱锥表面上点的投影.ppt	1,354,240	621,814	2013-01-29 13:...	2ED6A44A	Micros...
5_1_12圆柱的投影.ppt	1,193,472	550,690	2013-01-29 13:...	35326B03	Micros...
5_1_13圆柱表面上点的投影.ppt	1,447,424	595,734	2013-01-29 13:...	651727C6	Micros...
5_1_14圆柱及表面上点的投影.ppt	1,032,192	561,939	2013-01-29 13:...	96F2891C	Micros...
5_1_15圆锥及表面上点的投影.ppt	1,064,448	573,040	2013-01-29 13:...	F7074B25	Micros...
5_1_16球及其表面上点的投影.ppt	2,427,904	753,413	2013-01-29 13:...	F2619334	Micros...
5_1_17射视图的形成.ppt	1,007,104	589,820	2013-01-29 13:...	5482B740	Micros...
5_1_18全剖视图和半剖视图.ppt	2,506,240	2,037,091	2013-01-29 13:...	386E98C8	Micros...
5_1_19剖视图的种类(局部剖视图).ppt	1,390,592	1,012,273	2013-01-29 13:...	1C11F627	Micros...
5_1_18投影原理、投影分阶段.ppt	935,424	672,930	2013-02-04 11:...	15688132	Micros...
5_1_20基本视图和斜视图.ppt	923,136	556,221	2013-01-29 13:...	042C908C	Micros...
5_1_21局部视图和斜视图.ppt	962,560	545,367	2013-01-29 13:...	4B018B2C	Micros...
5_1_22断面图.ppt	1,363,968	705,962	2013-01-29 13:...	AC4286C1	Micros...
5_1_23局部放大图和简化表示法.ppt	3,407,360	961,479	2013-01-29 13:...	E5458157	Micros...
5_1_24尺寸公差.ppt	1,421,312	1,107,642	2013-01-29 13:...	9172F7DA	Micros...
5_1_25配合.ppt	857,088	565,312	2013-01-29 13:...	6EDDF5AE	Micros...
5_1_2正投影的基本性质.ppt	1,175,552	817,976	2013-02-04 11:...	EA0418D9	Micros...
5_1_3三投影面体系与三视图的形成.ppt	1,708,032	1,294,410	2013-01-29 13:...	9F4B2BF7	Micros...
5_1_4三视图的投影规律及对应关系.ppt	1,038,336	713,727	2013-01-29 13:...	B8A2DBEA	Micros...
5_1_5点的投影.ppt	855,040	513,177	2013-01-29 13:...	EB9CB70D	Micros...
5_1_6投影图量取画法.ppt	867,840	522,102	2013-01-29 13:...	EE68E207	Micros...
5_1_7轴测图画法.ppt	610,536	633,283	2013-01-29 13:...	01C178AA	Micros...

选中 3,161,913 字节(1 文件) 总计 312,507,900 字节(171 文件)

《汽车维修基础》数字化资源截图 2

9、《汽车维护与保养》数字化资源库建设

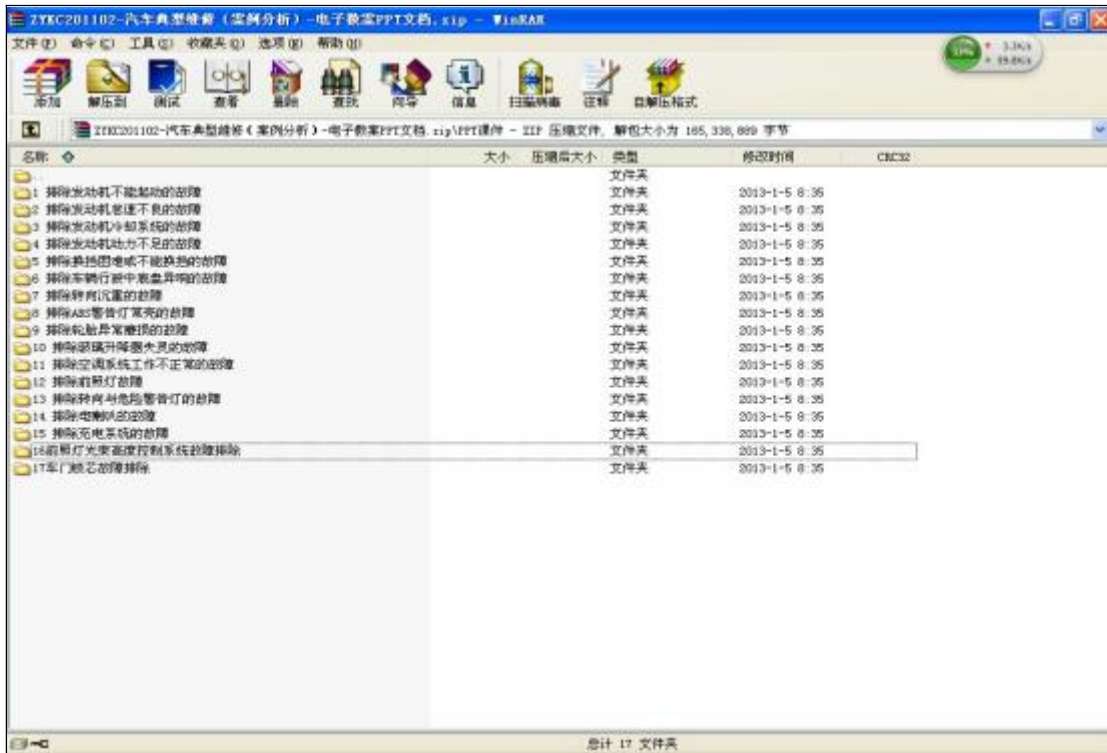
文件名	大小	压缩后大小	修改时间	CRC32	类型
01_整车附件			2012-12-21 11:...		文件夹
02_车身分部			2012-12-23 11:...		文件夹
03_发动机部			2012-12-23 11:...		文件夹
04_车身分部			2012-12-21 11:...		文件夹
05_车架分部			2012-12-23 11:...		文件夹
06_其它			2012-12-23 11:...		文件夹
...-WRL0216.swp	98,816	10,002	2012-12-21 10:...	D6F82290	TMP 文件
PO(拆装).doc	88,064	9,760	2012-10-11 22:...	0C8FD983	Micros...
PO(拆装)供修.doc	100,352	10,068	2012-12-21 17:...	3EC8EA7D	Micros...
维修 PO(拆装).ppt	11,120,128	10,491,701	2012-06-21 14:...	80C1C025	Micros...

选中 0 字节(1 文件) 总计 6 文件夹 和 10,521,532 字节(4 文件)

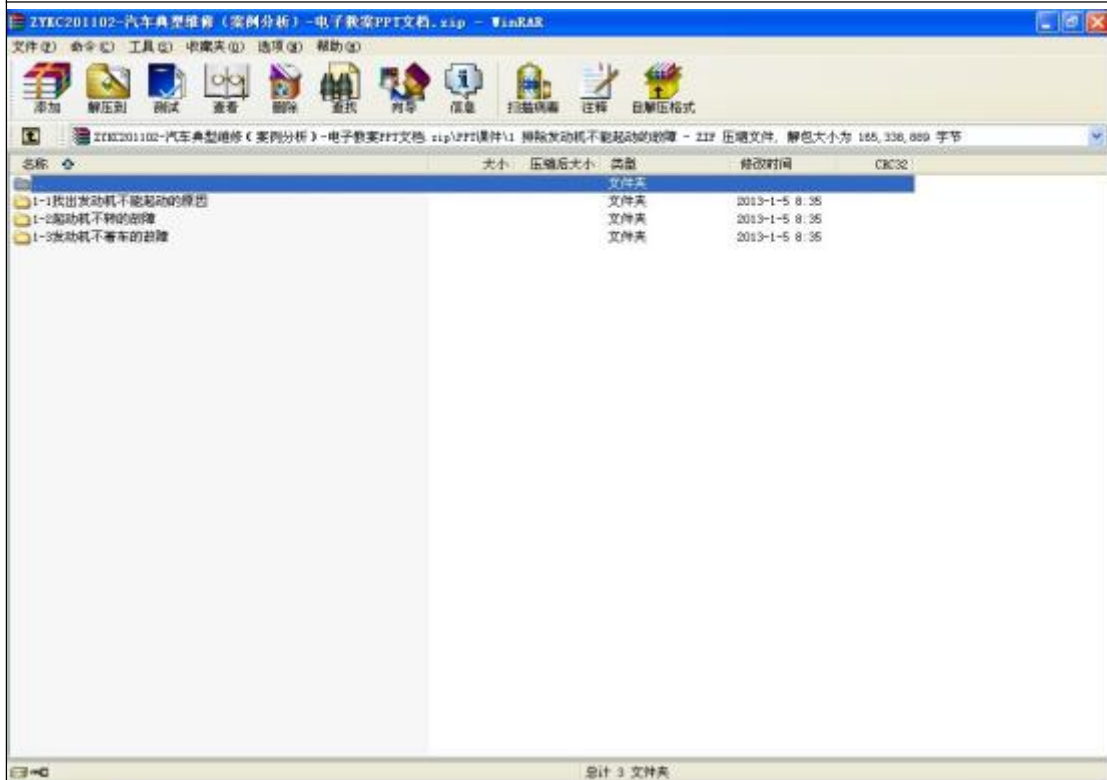
《汽车维护与保养》数字化资源截图 2



10、《典型维修》数字化资源库建设



《典型维修》数字化资源截图 1



《典型维修》数字化资源截图 2