

# Linux 云计算课程常用英语单词和语句汇总

达内· linux 云计算学院

Ver 3.0





# 目录

训练营 Day 1		
Day 2		
Day 3		
Day 4		
Day 5		
Network		
Day 1		
Day 2		
Day 3		
Day 4		
Day 5		9
Day 6		9
Cisco		9
Day 1		9
Day 2		10
Day 3		
Day 4		
Day 5		
常见提示语句		
Linux 管理员技术		
Day 1		12
Day 2		
Day 3		13
Day 4		14
Day 5		
	2 / 33	http://bj.linux.tedu.cn





Day 6	15
Linux 工程师技术	15
Day 1	15
Day 2	16
Day 3	16
Day 4	17
Day 5	17
系统&服务管理进阶	18
Day 1	18
Day 2	18
Day 3	19
Day 4	19
Day 5	
Day 6	
Shell	
Day 1	21
Day 2	21
Day 3	22
Day 4	
, Day 5	
, Day 6	
, Operation	
Day 1	
Day 2	
Day 3	
Day 4	
Day 5	
Day 6	
Day 7	
Duy /	Z4





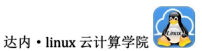
MySql	25
Day 1	25
Day 2	25
Day 3	25
Day 4	26
Day 5	26
Day 6	27
Day 7	27
Security	
Day 1	
Day 2	
Day 3	29
Monitor	
Day 1	
Day 2	
Day 3	
Cluster	
Day 1	
Day 2	31
Day 3	31
Day 4	31
Day 5	
Python	32
Day 1	32
Day 2	32
Day 3	32
RHEL7	
Day 1	
Openstack	





Day 1	 33
Day 2	 

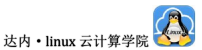




进度	优先掌握	单词/语句	音标	含义
训练营	ř			
		Virtual Machine	[ˈvɜːtʃuəl] [məˈʃi:n]	虚拟机
	***	Virtual Server	[ <sup>†</sup> vɜ:t∫uəl] [ <sup>†</sup> sɜ:və(r)]	虚拟服务器
		Virtual PC	[ v3:t∫uəl] PC	虚拟 PC
		VMware Tools	Vmware [tu:ls]	VMware 虚拟机中自带的一种增强工 具
Day 1	**	VMware Workstation	Vmware [ w3:kste ɪ∫n]	Vmware 工作站(一款虚拟机软件)
		VMware vSphere	Vmware V[sfɪə(r)]	一款虚拟化平台名称
		Hyper-V	[ haɪpə(r)] -V	微软的一款虚拟化产品
		XenDesktop	Xen [ desktop]	思杰的桌面虚拟化解决方案
	<b>★</b>	XenServer	Xen [ s3:və(r)]	思杰基于 Linux 的虚拟化服务器
		Citrix		美国思杰公司
	1			
		gpedit	gp[ˈedɪt]	组策略编辑
Day 2	**	gpupdate	gp[ Ap deIt]	刷新组策略
		secpol		本地安全策略
	<u> </u>	<u> </u>		
		Administrator	[əd mınıstreıtə(r)]	管理员
		Administrators	[əd'mɪnɪstreɪtəz]	管理员 (组)
		Guest	[gest]	来宾
	***	Guests		来宾(组)
		Users	[ˈjuːzəs]	用户(组)
		Power Users	[   paʊə(r)] ['ju:zəs]	高级用户组
Day 3		Everyone	[ evriwAn]	所有人
		Network Configuration Operators	[ netw3:k] [kən figə rei∫n] [ ppəre  itə(r)]	网络配置操作员
	**	Remote Desktop Users	[rɪˈməʊt] [ˈdesktɒp] [ˈjuːzəs]	远程桌面用户组
		Convert	[kən <sup> </sup> vɜ:t]	<b>转</b> 换
		Backup Operators	[ bækʌp] [ ppəreɪtə(r)]	备份操作员
		<u> </u>	1 111	
Day 4	无			
		cat	[kæt]	查看文件内容
	, , ,	more	[mɔ:(r)]	更多的
Day 5	***	less	[les]	较小的
		hostname	['həʊstˌneɪm]	主机名

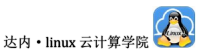






		touch	[t∧t∫]	创建文件
	<u> </u>	poweroff	[ˈpaʊerɒf]	关闭电源
		shutdown	[ <sup>†</sup> ∫∧tdaʊn]	关闭系统
Netwo	rk			
		ip address	ip[ə dres]	ip 地址
		subnet mask		
	***		[ shb net ma:sk]	子网掩码 网络配置命令
Day 1		ipconfig	ip [kən'fɪg]	
		ping	[pɪŋ]	因特网包探索器
	**	Public address	[ phlik ə dres]	公网地址
		Private address	[ praivit ə dres]	私网地址
		segment	[ segment]	段
		packet	[ pækit]	包
		frame	[freɪm]	数据帧
		bit	[bɪt]	比特
	***	Wide-Area Network	[waɪd] [ˈeəriə] [ˈnetwɜ:k]	广域网
		Local-Area Network	[ ləʊkl] [ eəriə] [ netwɜ:k]	局域网
	_	Request	[rɪˈkwest]	请求,申请
Day 2	<u> </u>	confirm	[kən <sup>1</sup> fɜ:m]	确认
		Indication	[ IndI keI∫n]	信号
	**	Response	[rɪˈspɒns]	应答
		ISO	/	国际标准化组织
		ANSI		美国国家标准学会
	* -	ITU-T		国际电信联盟远程通信标准化组织
		IEEE		电气和电子工程师协会
		Enable	[ɪˈneɪbl]	开启 (特权模式)
		configure terminal	[kən ˈfɪgə(r)] [ˈtɜ:mɪnl]	配置终端 (全局模式)
		interface fastEthernet	[ $^{\dagger}$ IntəfeIs] [fa:st] [ $^{\dagger}$ i: $^{\theta}$ ə(r)] [net]	快速以太网接口
		exit	[ˈeksɪt]	退出
		disable	[dɪsˈeɪbl]	禁用, 关闭
Day 3	***	hostname	[ˈhəʊstˌneɪm]	主机名
		show	[∫əʊ]	展示,显示
		running-config	[ˈrʌnɪŋ][kənˈfɪg]	运行配置
		version	[ <sup> </sup> vɜ:∫n]	版本
		password	[ <sup>†</sup> pa:sw3:d]	密码
		secret	[   si:krət]	秘密



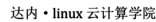


		timeout	[taɪm ˈaʊt]	超时
		domain	[də <sup> </sup> meɪn]	域
		port	[po:t]	接口
		сору	[ˈkɒpi]	复制
		Login	[ˈlɒgɪn]	登录
		logging	[ˈlɒgɪŋ]	日志
•		Console	[kən'səʊl]	控制端口
		write	[raɪt]	写
	**	erase	[I reIz	清除
		reload	[+ri:   ləʊd]	重新载入
		exec	[ɪgˈzek]	执行
•		synchronous	[ˈsɪɒkrənəs]	同步
		lookup	[ˈlʊkʌp]	查询
		options	['ɒp∫nz]	选项
		device	[dɪˈvaɪs]	设备
	*	model	[lbam <sup> </sup> ]	模式
		labels	[ˈleɪbl]	标签
		preferences	[ prefrəns]	首选项
		Place Note	[pleɪs] [nəʊt]	放置注释
				1
		Address	[ə dres]	地址
		Dynamic	[daɪˈnæmɪk]	动态
		Duplex	[ dju:pleks]	双工模式
		full	[fol]	全 (双工)
		half	[ha:f]	半 (双工)
	***	auto	[ˈɔ:təʊ]	自动
		speed	[spi:d]	速度
		shutdown	[ <sup>†</sup> ∫∧tdaʊn]	关机
		default	[dɪˈfɔ:lt]	默认
y 4		gateway	[ˈgeɪtweɪ]	网关
-		Neighbors	[ˈneːbə]	邻居
		Detail	[ˈdi:teːl]	详细信息
		Device ID	[dɪˈvaɪs] ID	设备 ID
		Local Intrfce	[   ləʊkl] [   ɪntəfeɪs]	本地接口
	**	Holdtime	[həuld taim]	锁定时间
		Capability	[ keɪpə bɪləti]	能力
		Platform	[ plætfo:m]	操作平台
		Port ID	[po:t] ID	端口ID
		Fragment Free	[   frægmənt] [fri:]	分段过滤





		Network	[ˈnetwɜ:k]	网络
		Host	[həʊst]	主机
		Reply from	[rɪ   plaɪ] [frəm]	应答
Day F		Destination host unreachable.	[ destɪ <sup> </sup> neɪ∫n] [həʊst] ['ʌn'ri:t∫əbl]	目标主机不可达
Day 5	***	Request timed out.	[rɪ ˈkwest] [ˈtaɪmd] [aʊt]	请求超时
		Unknown	[ \lambda n   n   n	未知
		route	[ru:t]	路由器
		stub network	[stʌb] [ˈnetwɜːk]	子网
		Transmission Control Protocol	[træns¹mɪ∫n] [kən¹trəʊl] [¹prəʊtəkɒ l]	传输控制协议
		User Datagram Protocol	[ˈjuːzə(r)] [ˈdeɪtə] [græm] [ˈprəʊtəkɒ  ]	用户数据报协议
	***	Domain Name System	[də <sup>†</sup> meɪn] [neɪm] [ <sup>†</sup> sɪstəm]	域名系统
		File Transfer Protocol	[faɪl] [træns   fɜ:(r)] [   prəʊtəkɒl]	文件传输协议
Day 6		Trivial File Transfer Protocol	[   trɪviəl] [faɪl] [træns   fɜ:(r)] [   prəʊtə   kɒl]	简单文件传输协议
		Terminal Network	[ tə:minəl netwə:k]	终端网络
	**	Hyper Text Transfer Protocol	[ haɪpə(r)] [tekst] [træns f3:(r)] [ prə  otəkol]	超文本传输协议
		Simple Mail Transfer Protocol	[ simpl] [meil] [træns f3:(r)] [ prəut	简单邮件传输协议
		Post Office Protocol v3	[pəʊst] [ˈɒfɪs] [ˈprəʊtəkɒl]	邮局协议版本 3
Cisco		Virtual LAN	[ <sup>↑</sup> vɜ:t∫uəl] LAN	虚拟局域网
		database	[ˈdeɪtəbeɪs]	数据库
		switchport	[t:ca] [ʃtɪws]	
	X	switchport access	[switʃ] [po:t]	交换机端口
		·	[switʃ] [po:t]  [ˈækses]  [reindʒ]	
		access	[ˈækses]	交换机端口 接收,接入
Day 1	***	access	[ˈækses] [reɪndʒ]	交换机端口 接收,接入 范围
Day 1	***	access range Trunk	['ækses] [reɪndʒ] [trʌŋk] [məʊd]	交换机端口 接收,接入 范围 中继
Day 1	***	access range Trunk mode	[   ækses] [reɪndʒ] [trʌŋk] [məʊd] [daɪ   næmɪk]	交换机端口 接收,接入 范围 中继 模式 动态
Day 1	***	access range Trunk mode dynamic	[   ækses] [reɪndʒ] [trʌŋk] [məʊd] [daɪ   næmɪk] [ 'ɔ:təʊ]	交换机端口 接收,接入 范围 中继 模式 动态 自动
Day 1	***	access range Trunk mode dynamic auto	[   ækses] [reɪndʒ] [trʌŋk] [məʊd] [daɪ   næmɪk]	交换机端口 接收,接入 范围 中继 模式 动态







-				
		Administrative Trunking Encapsulation	[əd <sup>†</sup> mɪnɪstrətɪv] [ˈtrʌŋkɪŋ] En[kæpsj ʊˈleɪ∫ən]	管理中继封装
		Trunking VLANs Enabled	['trʌŋkɪŋ] VLANs [e'neɪbld]	开启 vlan 中继
		Allowed	[əˈlaʊd]	允许
		Remove	[rɪˈmuːv]	移除
		EtherChannel	[ˈi: θ ə(r)] [ˈt∫ænl]	以太通道
		channel-group	[ˈtʃænl gru:p]	通道组
		pool	[pu:l]	池
		default-router	[dɪ ˈfɔ:lt] [ˈru:tə(r)]	默认路由 (网关)
		dns-server	dns-[ s3:və(r)]	域名系统服务器
		excluded-address	[ iks   klu:did ] [ə   dres]	排除地址
		1		X
		ip routing	[ˈruːtɪŋ]	路由(开启路由功能)
		no switchport	[nəʊ] [swɪt∫] [pɔ:t]	非交换机接口(开启路由接口模式
	***	encapsulation	[in,kæpsju'lei∫ən]	封装
		Next hop	[nekst] [hpp]	下一跳
Day 2		Metric	[   metrɪk]	度量值
		no auto-summary	[nəʊ] [ˈɔːtəʊ] [ˈsʌməri]	不自动汇总
	*	interior gateway protocol	[ɪnˈtɪəriə(r)] [ˈgeɪtweɪ] [ˈprəʊtəkɒl]	内部网关协议
		exterior gateway protocol	[ɪkˈstɪəriə(r)][ˈgeɪtweɪ][ˈprəʊtəkɒ  ]	外部网关协议
		. (		
		Hot Standby Routing Protocol	[hɒt] [ˈstændbaɪ] [ˈru:tɪŋ] Protocol	热备份路由协议
		Standby	[ stændba ɪ ]	预备,备份
		virtual-ip-address	[¹vɜ:t∫uəl] IP [ə¹dres]	虚拟 ip 地址
		priority	[praɪˈɒrəti]	优先
		brief	[bri:f]	摘要,简报
		track	[træk]	路径,行踪
		Interface	[   Intəfeis]	接口
	***	State	[steɪt]	状态
Day 3		Active	[ˈæktɪv]	活动
Juy 5		Spanning Tree Protocol	[ˈspænɪŋ] [tri:] [ˈprəʊtəkɒl]	生成树协议
		Root Bridge	[ru:t] [brɪdʒ]	根网桥
		Root Ports	[ru:t] [po:rts]	根端口
		Designated Ports	['dezɪgneɪtɪd] [pɔ:rts]	指定端口
		primary	[ˈpraɪməri]	主要的
		secondary	[   sekəndri]	次要的
		portfast	[po:rts] [fa:st]	速端口
	**	Bridge Protocol Data Unit	[bridʒ][ˈprəʊtəkɒl][ˈdeɪtə][ˈju:nɪ t]	桥协议数据单元





		Forwarding	[ˈfɔ:wədɪŋ]	<b>************************************</b>
		Learning	[ <sup>†</sup> lɜ:nɪŋ]	学习
		Listening	[ˈlɪsənɪŋ]	侦听
		Blocking	[ˈblɒkɪŋ]	阻塞
		Disabled	[dɪsˈeɪbld]	禁用
				1
		access-list	[ˈækses] [lɪst]	访问列表
		permit	[pə <sup> </sup> mɪt]	允许
		deny	[dɪˈnaɪ]	否定,阻绝
		source	[so:s]	源
		in	[In]	进
	***	out	[aʊt]	出
Day 4		host	[həʊst]	本机, 主机
		any	[ eni]	任何
		standard	[   stændəd]	标准
		extended	[ɪk stendɪd]	扩展
		source-wildcard	[so:s] ['waɪldkɑ:d]	源(ip)范围
	**	destination-wildcard	[ destɪ <sup> </sup> neɪ∫n] ['waɪldkɑ:d]	目标(ip)范围
		operator	[ˈɒpəreɪtə(r)]	操作,操作员
		,		•
		Network Address Translation	[¹netw3:k] [ə¹dres] [træns¹le1∫n]	网络地址转换
	***	Static Translation	[ˈstætɪk] [trænsˈleɪ∫n]	静态转换
		Dynamic Translation	[daɪˈnæmɪk] [trænsˈleɪ∫n]	动态转换
		Port Address Translation	[pɔ:t] [ə <sup>†</sup> dres] [træns <sup>†</sup> le ɪ∫n]	端口多路复用
Day 5		outside	[ aʊt <sup> </sup> saɪd]	外在, 外面
		inside	[ In said]	内部,内在
		overload	[buel evue]	负载
		translations	[træns'le ɪ∫nz]	翻译,转换
	**	debug	[ di: bʌg]	调试,诊断
		Switch con0 is	now available	交换机控制台当前可用
		Press RETURN	to get started.	按回车开始
		Translating "XXX"	domain server	查找 XXX 域名服务器
244 HT		5. 6	l' 5 1 11 01 TI /7	输入配置命令,每条指令一行,返回
常见		Enter configuration commands, o	one per line. End with CNTL/2.	按 ctrl+z
提示		Configured from co	onsole by console	从控制台接口进行配置
语句		Unknown command or computer name	e, or unable to find computer address	未知的命令或主机名,或无法访问主 机地址
		Duplicate address 10.0.0.1 on Vla	n1. sourced by 0001.4367 A9D8	在 vlan1 中与地址 10.0.0.1 重叠,对
		2 ap. 100 to 100	, 200.000 0, 0001.1001.1000	方 mac 为 0001.4367.A9D8



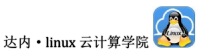


Incomplete command	未完成的命令
Ambiguous command	含义不清的命令
Unrecognized command	无法识别的命令
Invalid input detected at '^' marker.	在'^'处检测到无效的命令输入
	快速以太网0/1接口状态变更为关闭
Interface FastEthernet0/1, changed state to down(up)	(开启)
	快速以太网0/1接口的链路协议状态
Line protocol on Interface FastEthernet0/1, changed state to down(up)	变更为关闭(开启)
Line numbered on later from Wheet, about and state to the state of	vlan1 接口的链路协议状态变更为关
Line protocol on Interface Vlan1, changed state to down(up)	闭(开启)
Couling and the collision for Databased A	创建了一个端口组(以太通道),组
Creating a port-channel interface Port-channel 1	号为1
Command rejected: An interface whose trunk encapsulation is "Auto" can not	命令被拒绝:接口封装为自动时不能
be configured to "trunk" mode.	配置为中继模式
Access VLAN does not exist. Creating vlan 100	所接入 vlan 不存在,创建 vlan 100
Continue with configuration dialog? [yes/no]:	是否按照对话来配置设备
Mount and office 12 went as the word have intenfere	需指定一个3层接口作为下一跳接
Must specify a L3 port as the next hop interface	П
Inconsistent address and mask	ip 地址与子网掩码不匹配
IP routing not enabled	路由功能未开启
	ip 地址不在接口范围内(配置 hsrp
address is not within a subnet on this interface	虚拟 ip 错误时出现此提示)
Invalid access list name	无效的 ACL 名称

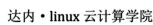
### Linux 管理员技术

			rli n	-t- + <del>)</del>
		kernel	[ <sup>†</sup> kɜ:nl]	内核
		Root	[ru:t]	根,根源,这里指 Linux 系统的超级
		ROOL	[ru.t]	管理员用户名
	***	poweroff	[ˈpaʊerɒf]	关闭电源
		reboot	[ ri: bu:t]	重启
		Last Login	[la:st] [ˈlɒgɪn]	最近一次登录
Day 1		command not found	[kə <sup> </sup> mɑ:nd] [nɒt] [faʊnd]	命令没找到
		Red Hat Enterpr	rise Linux Server	红帽企业 Linux 系统服务器版
		device	[dɪˈvaɪs]	设备
		disk	[dːsk]	磁盘
	**	boot	[bu:t]	启动,引导
		swap	[swp]	交换,替换
		home	[həʊm]	家,房子





		similar command	[ˈsɪmələ(r)] [kəˈmɑ:nd]	相似的命令
		Print Working Directory	[prɪnt] [ˈwɜːkɪŋ] [dəˈrektəri]	显示工作目录
		Change Directory	[t∫eɪndʒ] [də <sup> </sup> rektəri]	改变/切换目录
		stable	[   ste   bl]	稳定的
		latest	[ˈleɪtɪst]	最新的,最晚的
	*	distribution	[⊤dɪstrɪ <sup>†</sup> bju:∫n]	发行版,分发版
		Firefox Web Browser	[prɪnt] [web] [ˈbraʊzə(r)]	火狐网页浏览器
Ц	1		,	
		mount	[maʊnt]	挂载,装载
		сору	[ˈkɒpi]	复制,拷贝
		move	[mu:v]	移动
		remove	[rɪˈmuːv]	移除,删除
	***	cannot access	[ˈkænɒt] [ˈækses]	无法访问
		cannot create	[ˈkænɒt] [kriˈeɪt]	无法创建
		file	exists	文件已存在
		no such fil	e or directory	没有这样的文件或目录
		touch	[tʌtʃ]	触摸,触碰
ay 2		example	[Ig <sup> </sup> za:mpl]	
	**	reset	[ ri: set]	重置,还原
	_	press ENTER or type	e command to continue	按 Enter 键或输入命令继续
		release	[rɪˈliːs]	发布,释放
		protected	[prəˈtektɪd]	受保护的
		project	[ˈprɒdʒekt]	项目
	*	classroom	[   kla:sru:m]	教室
		server	[ ss:və(r)]	服务器
		desktop	[ desktpp]	桌面机
	<u> </u>			
		configure	[kən   fɪgə(r)]	配置,设置
		show	[∫əʊ]	查看,显示
		modify	[ˈmɒdɪfaɪ]	修改,修订
		method	[ lme θ əd]	方式
	***	autoconnect		自动连接
		type	[taɪp]	类型
ay 3		size		大小
		connection suc	cessfully activated	连接成功被激活
		unknown host	[ An nəʊn] [həʊst]	未知的主机
		nameserver		名称服务器,DNS 服务器
	-	ethernet		以太网,有线网络
	**	interface	[   Intəfeis]	接口,网卡
	<u> </u>	address	[ə dres]	地址

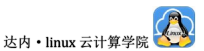






		manual	[ <sup> </sup> mænjuəl]	
	-	RPM		Package ManagerRPM 软件包管理器
		search	[sɜ:t∫]	查找,检索
	-	find	[faɪnd]	
	*	grep	[ˈgrep]	
		check	[t∫ek]	检查
	•	enabled	[e'neːbld]	启用的
	•	using do	omain server	使用的域名服务器
	<u> </u>			V5////2 /
		user	[   ju:zə(r)]	用户
		group	[gru:p]	组
		restart	[ ri: sta:t]	重启
	***	status	[ˈsteɪtəs]	查看状态
		all authentication tol	kens updated successfully	认证口令更新成功
		job for xxx	x.service failed	系统服务 xxxx 任务失败
Day 4		see 'xxxx' and	d 'yyyy' for details	参见 xxxx 和 yyyy 操作了解详情
	**	create	[kri   e ɪ t]	创建
		extract	[   ekstrækt]	释放,解压
		no such user	[nəʊ] [sʌt∫] [ˈju:zə(r)]	没有这个用户
		adding user sara	h to group adminuser	将用户 sarah 添加到 adminuser 组
	*	start	[sta:t]	开始,启动
		stop	[stop]	停止,关闭
		no cror	ntab for root	用户 root 没有计划任务
		read	[ri:d]	读取
		write	[raɪt]	写入
		execute	[   eks ɪ kju:t]	执行
	***	permission denied	[pə <sup> </sup> mı∫n] [dı'naıəd]	权限被拒绝
		user account configuration	[ˈjuːzə(r)] [əˈkaʊnt] [kənˌfɪgəˈreɪ∫n]	用户账号配置
		authentication configuration	[ɔ: <sub> </sub> θ entɪˈkeɪ∫n][kən <sub> </sub> fɪgə <sup> </sup> reɪ∫n]	认证配置
		use TLS to en	crypt connections	使用 TLS 技术加密连接
Day 5		set	[set]	设置
Day 3		ownership	[ˈəʊnə∫ɪp]	拥有者,所属关系
		other	[ \ \dd{\text{d}}(r)]	其他人
	**	download	I CA certificate	下载 CA 证书
		Lightweight Dire	ctory Access Protocol	轻量级目录访问协议
		Network File System	[ netw3:k] [faɪl] [ sɪstəm]	网络文件系统
		export	[   ekspɔ:t]	输出,导出
	*	domain controller	[də ˈmeɪn] [kən ˈtrəʊlə(r)]	域控制器
		program not registered	[   prəugræm] [nɒt] ['redʒɪstəd]	程序未登记/注册
	l l			





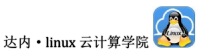
		ann ant lint f		主机 classroom 输出/共享的资源列
		export list to	or classroom	表
		primary	[ <sup> </sup> praɪməri]	主要的
		extended	[ɪk <sup> </sup> stend ɪ d]	扩展的
		logical	[ˈlɒdʒːkl]	逻辑的
	***	partition number	[pɑ:ˈtɪ∫n] [ˈnʌmbə(r)]	分区编号
		first sector	[fɜ:st] [ˈsektə(r)]	起始位置/扇区
		last sector	[la:st] [ˈsektə(r)]	结束位置/扇区
		extending logical vol	ume vo to 300.00 MiB	扩展逻辑卷 vo 的大小到 300MiB
		logical volume vo	successfully resized	逻辑卷 vo 已经成功被更改大小
		scan	[skæn]	扫描
		block	[blɒk]	块设备
		volume group	[ vɒlju:m] [gru:p]	卷组
Day 6	**	logical volume	[ˈlɒdʒɪkl] [ˈvɒlju:m]	逻辑卷
		probe	[prəʊb]	检测,探测
		using default value		使用默认值
		used	[ju:st]	已用的
		available	[ə <sup> </sup> veɪləbl]	剩余可用的
		grow	[grəʊ]	增长,长大
	. –	mounted on	[ mauntɪd] [pn]	挂载在
	*	command (m for help)		请输入指令,按 m 获取帮助
				已设置了一个大小为 200MiB、编号
		partition 1 of type Linux and of size 200 MiB is set		为 1 的 Linux 分区
		lost+found		失物招领处
inux ]	工程师技术			
inux i	工程师技术	enforcing		强制执行的
inux i	工程师技术	enforcing permissive	[pə <sup>†</sup> mɪsɪv]	强制执行的 宽松的,自由的,放任的
inux :	工程师技术		[pə <sup>†</sup> mɪsɪv] [ <sup>†</sup> eɪliəs]	
inux I	X	permissive		宽松的,自由的,放任的
inux :	工程师技术	permissive alias	[ˈeɪliəs]	宽松的,自由的,放任的 别名,别称
	X	permissive alias firewall	[ˈeɪliəs]	宽松的,自由的,放任的 别名,别称 防火墙
	X	permissive alias firewall trusted public	[ˈeɪliəs] [ˈfaɪəwɔ:l]	宽松的,自由的,放任的 别名,别称 防火墙 信任的
	X	permissive alias firewall trusted public no rout	[   eɪliəs] [   faɪəwɔ:l] [   pʌblɪk]	宽松的,自由的,放任的 别名,别称 防火墙 信任的 公共的
Jay 1	X	permissive alias firewall trusted public no rout	[ eɪliəs] [ faɪəwɔ:l] [ pʌblɪk] e to host	宽松的,自由的,放任的别名,别称防火墙信任的公共的没有到目标主机的路由安全增强的 Linux 系统
	X	permissive alias firewall trusted public no rout	[   eɪliəs] [   faɪəwɔ:l] [   pʌblɪk] e to host	宽松的,自由的,放任的 别名,别称 防火墙 信任的 公共的 没有到目标主机的路由





		block	[blok]	阻塞
			[blok]	
	_	drop	[drop]	丢弃
	_	runtime	[rʌnˈtaɪm]	运行时
		permanent	[ <sup> </sup> pɜ:mənənt]	永久的
		runner	[ˈrʌnə(r)]	运行器
		zone	[zəʊn]	区域
	_	reload	[bʊel <sup> </sup> :ri:	重新加载
	*	master	[ˈmɑ:stə(r)]	主要的
		slave	[sleɪv]	从属的
		substitue		代替,替换,切换
		forward	[ <sup>†</sup> fɔ:wəd]	转发
		mail	[meɪl]	电子邮件
		database	[ deɪtəbeɪs]	数据库
		table	[ te ɪ bl]	表格
	l	dump	[dʌmp]	倾倒,倒出
	***	delete	[dɪˈliːt]	删除
		select	, / \ /	选择,查询
		table 'xxxx' doesn't exist		表格 xxxx 不存在
		access denied for user 'root'@'localhost		用户 root 从本机访问时被拒绝
Day 2	**	null	[nʌl]	零的,空的
		origin	[ˈɒrɪdʒɪn]	来源
		insert	[ɪnˈsɜːt]	插入
		update	[ Ap deɪt]	更改,更新
		no mail for student		用户 student 没有电子邮件
		where	[weə(r)]	在 xx 地方
		skip	[skɪp]	跳过
	* -	describe	[dɪˈskraɪb]	描述
		contacts	[ˈkɒntækts]	联系人
		listen	[ <sup> </sup> lɪsn]	监听
		documentroot		t 文档根目录
		virtualhost		虚拟主机
		require	[rɪ <sup> </sup> kwaɪə(r)]	要求的
	***	syntax error on	line xx of yyyy	在文件 yyyy 的第 xx 行有语法错误
Day 3		Invalid co		无效的配置命令
•				可能拼错了或未包括定义此配置的
		perhaps misspelled or defined	d by a module not included	模块
		denied	[dɪˈnaɪəd]	拒绝的
	**	granted	[ˈgrɑ:ntɪd]	授权的,许可的
		private	[ praivet]	私有的
		·	E p	





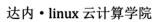
		certificate	[sə   tɪfɪkət]	证书
	-	key	[ki:]	密钥
	-	Hyper Text N	Markup Language	超文本标记语言
	-	Hyper Text T	ransfer Protocol	超文本传输协议
		context	[   kontekst]	上下文
	-	restore	[rɪˈstɔ:(r)]	恢复,还原
	*	Uniform Resouce Locator	[ˈju:nɪfɔ:m] [rɪˈsɔ:s] [ləʊˈkeɪtə(r)]	统一资源定位器
	-	Certificate Authority	[sə tɪfɪkət] [ɔ: tə prəti]	数字证书授权中心
		multi		多个的
	-	export	[   ekspɔ:t]	输出,导出
		secure	[sɪˈkjʊə(r)]	安全的
	***	valid users	[   væl ɪ d] ['ju:zəs]	合法的用户
	-	an incorrect mount option		不正确的挂载选项
	-	access denied by	server while mounting	挂载的时候被服务器拒绝
Day 4		utils		工具
	**	wrong fs type		错误的文件系统
	-	bad options		错误的选项
	*	enter root 's password		输入用户 root 的密码
		NT_STATUS_ACCESS_DENIED listing		尝试列出共享资源时被拒绝
	-	Common Int	ernet File System	通用网际文件系统
			, co n	外壳,贝壳,这里指 Linux 系统的解
		shell	[ʃel]	释器程序
		source	[sə:s]	源代码
	***	variable	[ veəriəbl]	变量,变化的
	-	echo	[   ekəʊ]	显示,反馈
	-	path	[pa: $\theta$ ]	路径
		if	[1f]	如果
		then	[ðen]	然后
Day 5		else	[els]	否则
	**	for	[fə(r)]	对于
		do	[du]	作,干活
		input fi	le not found	提供的文件找不到
		input	[ˈɪnpʊt]	输入
		output	[ˈaʊtpʊt]	输出
	*	test	[test]	测试,检查
		error	[   erə(r)]	错误
		exit	[ˈeksɪt]	退出,返回





## 系统&服务管理进阶

		virtualization	[vɜːt∫ʊəlaːˈzeː∫n]	虚拟化
	-	hidden	[ˈhɪdn]	被隐藏的
	-	manager	[ˈmænɪdʒə(r)]	管理器
	***	define	[dɪˈfaɪn]	定义
	-	undefine		取消定义
		image	[ <sup> </sup> ImId3]	镜像,图片,虚拟机磁盘文件
	-	Kernel-based V	rirtual Machine	基于内核实现的虚拟机技术
		autostart	[ɔ:'təʊstɑ:t]	自动开始
	-	qemu		一种虚拟机模拟器
D 1	-	domain	[də <sup> </sup> meɪn]	域,虚拟机
Day 1	**	node	[nəʊd]	节点
	-	snapshot	[ <sup>†</sup> snæp∫ɒt]	快照
		Copy O	n Write	即 COW,写时复制,一种磁盘虚拟 技术
		platform	[   plætfɔ:m]	平台
	-	edit	[ˈedɪt]	编辑
		unconfigured		未配置的
	*	raw	[rɔ:]	原始的,未加工的
	-	generator	[ dʒenəreɪtə(r)]	生成器
		Universally Un	ique Identifier	即 UUID,通用唯一性识别码
	<u>l</u>			
		history	[ hɪstri]	历史
	-	date	[deɪt]	日期
	-	clock	[klɒk]	时钟
		substitute	[ˈsʌbstɪtju:t]	替换
	***	repository	[rɪˈpɒzətri]	仓库
		an annuatable Consu	wiles formed in CDATH	在系统的执行程序目录下没有可用
		no acceptable C com	piler found in ŞPATH	的C语言编译器被发现
Day 2		Display information ab	out builtin commands	显示内部命令的信息
		readonly	[reɪˈdɒnlɪ]	只读
		make	[meːk]	编译,制作
		undo	[ʌnˈdu:]	撤销操作
	**	redo	[ <sub> </sub> ri: <sup> </sup> du:]	重新恢复操作
		auto indent	[ˈɔːtəʊ] [ɪnˈdent]	自动缩进
		notify	[ˈnəʊtɪfaɪ]	通知,布告
	*	hierarchy	[ˈhaɪərɑ:ki]	层次







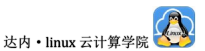
		sticky	[ˈstɪki]	粘滞的,粘手的
		language	[ˈlæŋgwɪdʒ]	语言
		office		办公室,办公软件
	1			
		process	[ prəʊses]	进程
		task	[ta:sk]	任务,作业
		jobs	[d'ʒɒbz]	工作,任务,作业
		running	[ˈrʌnɪŋ]	正在运行的
		sleeping	[ˈsli:pɪŋ]	正在休眠的
	***	kill	[kɪl]	杀死,终止
		log	[lɒg]	日志, 日记, 记录
		journal	[ˈdʒɜ:nl]	日志, 日记, 日报
		messages	['mesɪdʒɪz]	消息,信息
		activ	[ˈæktɪv]	活动状态
		Redundant Array	rs of Inexpensive Disks	即 RAID,廉价冗余磁盘阵列
		tail	[teɪl]	尾部,末尾的
		tree	[tri:]	树,树型结构
		total	[ <sup> </sup> təʊtl]	总共的
Day 3		idle	[ <sup> </sup> aɪdl]	空闲的
		since	[sɪns]	从时候开始
	**	until	[ən <sup>†</sup> tɪl]	直到时候
		isolate	[ˈaɪsəleɪt]	隔离到,孤立,独立
		load average	[ləʊd] [ˈævərɪdʒ]	平衡负载
		Created symlink from xxxx to yyyy		创建指向文件 yyyy 的符号链接文件
		Created symm	IN HOLL XXXX TO YYYY	xxxx
		who	[hu:]	谁
		background	[ bækgraund]	后台
		forground	[ <sup>†</sup> fɔ:graʊnd]	前台
	*	emergency	[i   mɜːdʒənsi]	紧急情况
	^	system is unusable	[ˈsɪstəm] [ɪz] [ˌʌnˈju:zəbl]	系统不可用
		error conditions	[¹erə(r)] [kən'dı∫nz]	现错误的情况
		warning conditions	[ˈwɔ:nɪŋ] [kənˈdɪ∫nz]	值得发起警告的情况
		unit xxxx.ser	vice failed to load	加载配置单元 xxxx 服务失败
				1
		zone	[zəʊn]	区域
		option	[n∫qu <sup>+</sup> ]	选项
		name server	[neɪm] [ˈsɜːvə(r)]	名称服务器, DNS 服务器
Day 4	***	recursion	[rɪˈkɜ:∫n]	递归
		forwarder	[ˈfɔ:wədə]	转发器
		connection timed out:	no servers could be reached	连接超时,找不到可用的 DNS 服务
		connection timed out;	חוט שבו עבוש נטעוע שב ופענוופע	器





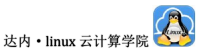
		expected quo	ted string near	在 xx 附近需要一个引号引起来的字符串参数
		NS 'svr7.tedu.cn' has no address records (A or AAAA)		NS 记录 svr7.tedu.cn 缺少地址记录(A 或 AAAA)
		zone tedu.cn/IN: not	loaded due to errors	区域 tedu.cn 因为有错误而无法被加载
		Full Qualified	Domain Name	即 FQDN,完全合格主机名,用来在 互联网中合法标记一个站点
		www.baidu.com is an al	ias for www.a.shifen.com	DNS 域名 www.baidu.com 是实际域 名 www.a.shifen.com 的别名
		address	[ə <sup>†</sup> dres]	地址
		type	[taɪp]	类型
		master	[ ma:stə(r)]	主要的
	**	dig	[dɪg]	挖掘
		Time To Live	[taɪm] [tə] [lɪv]	即 TTL,生存时间,保质期
		AUTHORITY SECTION	[ɔ: <sup> </sup> θ prəti] [ <sup> </sup> sek∫n]	授权信息部分
		ADDITIONAL SECTION	[ə¹dɪ∫ənl] [¹sek∫n]	附加信息部分
		allow query	[əˈlaʊ] [ˈkwɪəri]	允许查询
		include	[ɪnˈkluːd]	包含
		QUESTION SECTION	[ˈkwest∫ən] [ˈsek∫n]	查询的问题部分
		ANSWER SECTION	[¹a:nsə(r)] [¹sek∫n]	答案部分
	*	Internet Assigned Numbers Authority		即 IANA,互联网数字分配机构,负 责全互联网 DNS 域名和 IP 地址的分 配管理
		China Internet Netwo	ork Information Center	即 CNNIC,中国互联网络信息中心,负责中国国内的 DNS 域名和 IP 地址的分配管理
		Berkeley Interne	et Name Daemon	即 BIND,伯克利 Internet 域名服务 ,主流的 DNS 服务程序
			T	
		range	[reɪndʒ]	范围
		next-server		下一个服务器
		Pre-boot eXecution Environment		即 PXE,预启动执行环境,一种远程 装机或启动的技术
Day 5	***	Dynamic Host Con	ofiguration Protocol	即 DHCP,动态主机配置协议,一种 为客户机自动分配 IP 地址等参数的 技术
		Trivial File Tra	insfer Protocol	即 TFTP,小文件传输协议,一种简 单高效的下载/上传文件的技术
		kickstart		一种踢开管理员实现自主开始的无 人值守应答技术



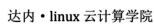


		discovery	[dɪˈskʌvəri]	发现,请求,探索
		offer	[( <b>r</b> )efa	提供,给予
	**	request	[rɪ ˈkwest]	请求,选择
		acknowledge	[ək ˈnɒlɪdʒ]	确认,认可
		tftp connecti	on time out	访问 tftp 连接超时
		interpreter	[ɪnˈtɜ:prɪtə(r)]	解释器
	*	splash	[splæ∫]	启动画面
		anaconda		蟒蛇
				V5/////
		while	[waɪl]	当的时候
		path	[pα: θ ]	目录位置
	***	auth users		授权的用户
		secrets file		秘密文件
		remote synchronize		远程同步
		split	[splɪt]	分离,分裂
Day 6		view	[vju:]	视图, 视角
	**	match-clients		匹配的客户机地址
		auth failed on	module tools	访问 tools 共享模块时认证失败
		password file must not be other-accessible		
		password file must no	ot be other-accessible	密码文件不能允许被其他人访问
		password file must no comment	t be other-accessible	密码文件不能允许被其他人访问 注释,说明
	*		t be other-accessible	
Shell	*	comment	t be other-accessible	注释,说明
Shell	*	comment	t be other-accessible  [   preufail]	注释,说明
Shell	*	comment dont compress		注释,说明 不压缩
		comment dont compress  profile	[ <sup>†</sup> prəʊfaːl]	注释,说明 不压缩 属性
	***	comment dont compress  profile unset	[ˈprəʊfaːl] [ʌnˈset]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置
		comment dont compress  profile unset read	[   prəʊfaɪl] [ʌnˈset] [ɾiːd]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置 读取
	***	profile unset read echo	[   prəʊfaɪl] [ˌʌnˈset] [riːd] [   ekəʊ]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置 读取 回显
	***	profile unset read echo	[   prəʊfaɪl] [ˌʌnˈset] [riːd] [   ekəʊ]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置 读取 回显
	***	profile unset read echo environment	[   prəʊfaɪl] [ˌʌn'set] [ri:d] [   ekəʊ] [ɪn   vaɪrənmənt]	注释,说明 不压缩  属性 取消设置 读取 回显 环境,平台
	***	profile unset read echo environment	['prəʊfaɪl]  [An'set]  [ri:d]  ['ekəʊ]  [In'vaɪrənmənt]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置 读取 回显 环境,平台
Day 1	***	profile unset read echo environment  scale test	[   prəufaɪ  ]  [ [An'set]  [ ri:d]  [   ekəu]  [ In   vaɪrənmənt]  [ skeɪ  ]  [ test]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置 读取 回显 环境,平台
Shell Day 1	***	profile unset read echo environment  scale test equal	[ prəʊfaɪl] [ nn'set] [ ri:d] [ l'ekəʊ] [ In' vaɪrənmənt] [ skeɪl] [ test] [ l'i:kwəl]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置 读取 回显 环境,平台 规模 测试 等于
Day 1	***	profile unset read echo environment  scale test equal less	[   prəofail]  [ An'set]  [ ri:d]  [   ekəo]  [ In   vairənmənt]  [ skeil]  [ test]  [   i:kwəl]  [ les]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置 读取 回显 环境,平台 规模 测试 等于 减去
Day 1	***	profile unset read echo environment  scale test equal less great	[   prəofail]	注释,说明 不压缩 属性 取消设置 读取 回显 环境,平台 规模 测试 等于 减去 伟大





		for	[fə(r)]	for 循环
		while	[waɪl]	while 循环
Day 3		break	[breɪk]	中断
	***	continue	[kən tınju:]	继续
		shift	[∫ɪft]	改变 换挡
		case	[keɪs]	包围
	**	do	[du]	做
		done	[dʌn]	完成
		until	[ən <sup>†</sup> tɪl]	直到
		function	[ˈfʌŋk∫n]	功能
		expect	[ɪk <sup> </sup> spekt]	期待
		send	[send]	发送
Day 4	***	express	[ɪk <sup> </sup> spres]	表达
		regular	[ regjələ(r)]	规律的 定期
	**	spawn	[spo:n]	孵化
			- /	
		append	[ə <sup> </sup> pend]	添加
		insert	[ɪn <sup> </sup> sɜ:t]	嵌入
Day 5	***	read	[ri:d]	读取
		write	[raɪt]	写
	**	substitute	[ sabstitju:t]	替代
		print	[print]	打印 (输出)
		row	[rəʊ]	行
Day 6	***	field	[fi:ld]	列
		sort	[so:t]	分类
		uniq		唯一索引
Operat	tion			
		operation	[ ɒpə <sup> </sup> reɪ∫n]	操作
		proxy	[ˈprɒksi]	代理服务器
		cache	[kæ∫]	缓冲贮存区
Day 1	***	origin	[ˈɒrɪdʒɪn]	起源
Day 1		hit	[hɪt]	打击
		miss	[mis]	失误
	1			V 10 15
		request	[rɪˈkwest]	请求

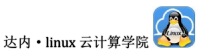






		parent	[   peərənt]	根源
	<b> </b>	maintance	[   meɪntənəns]	维护保养
		secret	[   si:krət]	秘密
		varnish	[ˈvɑ:nɪ∫]	代理服务器软件
-				
	_	upgrade	[IAP greid]	提升
		location	[ləʊˈkeɪ∫n]	位置
		worker	[ˈwɜ:kə(r)]	工人
		process	[   prəʊses]	进程
	***	connection	[kə <sup>†</sup> nek∫n]	连接
		certificate	[sə   tɪfɪkət]	证书
ay 2		upstream	[ Ap stri:m]	上游
		weight	[weɪt]	权重
		fail	[feːl]	不足
		index	[ Indeks]	索引
	**	authentication	[ɔ: <sub> </sub> θ entɪ'keɪ∫n]	认证
	ŀ	nginx web		服务器软件
<u> </u>	1			
		module	[ <sup> </sup> mɒdju:l]	模块
		prefix	[   pri:f   ks]	前缀
	***	configure	[kən   fɪgə(r)]	配置
ay 3		charset	[t'∫a:set]	字符集
		encrypt	[ɪnˈkrɪpt]	加密
		support	[sə <sup> </sup> pɔ:t]	支持
	**	rewrite	[¡ri:¹raɪt]	改写
		limit	[ <sup> </sup> lɪmɪt]	限制
		token	[ˈtəʊkən]	标志 记号
		length	[leŋ <sup>θ</sup> ]	长度
		level	[ <sup> </sup> levl]	水平
		refer	[rɪ <sup> </sup> fɜ:(r)]	参考、起源于
		block	[blɒk]	区块
	***	delelopment	[dɪˈveləpmənt]	进化
ay 4		content	[ˈkɒntent]	内容
		connector	[kə   nektə(r)]	连接器
		engine	[ˈendʒɪn]	引擎
	-	host	[həʊst]	主机
	-	unpack	[ \Delta n   pæk]	拆包
		kit	[kɪt]	装备 配套
	**	header	[ hedə(r)]	标头
		large	[la: <b>d</b> ʒ]	大规模



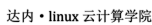


		chunk	[t∫∧ŋk]	大块
		extension	[ɪk <sup> </sup> sten∫n]	
Day 5	***	session	[ˈse∫n]	会议
		cookie	[ <sup>†</sup> kʊki]	小甜饼 (网页缓存)
-	**	allocation	[⊥ælə lke ɪ∫n]	分配
		string	[strɪŋ]	字符串
		list	[lɪst]	列表
		set	[set]	设置
		increase	[ɪnˈkri:s]	增加
	***	decrease	[dɪˈkri:s]	减少
		range	[reɪndʒ]	范围
		count	[kaʊnt]	总数
ay 6		persist	[pə <sup> </sup> sɪst]	坚持
•		float	[fləʊt]	浮动
		field	[fi:ld]	领域
		before	[bɪ   fɔ:(r)]	在…之前
	**	after	[ˈɑ:ftə(r)]	在…之后
		score	[skɔ:(r)]	计分
		key	[ki:]	钥匙
		value	[ <sup> </sup> vælju:]	值
,	•			
		repository	[rɪˈpɒzətri]	仓库
		import	[tscqm1 <sup>+</sup> ]	输入
		revision	[rɪˈvɪʒn]	修订
		checkout	[ˈt∫ekaʊt]	校验
		commit	[kə <sup> </sup> mɪt]	承担
ov 7	***	different	[ˈdɪfrənt]	不同的
ay 7		merge	[mɜ:dʒ]	混合
		conflict	[ˈkɒnflɪkt]	冲突
		summary	[ˈsʌməri]	汇总
		description	[dɪˈskrɪp∫n]	描述
		source	[so:s]	源头
ľ	**	build	[bɪld]	建造





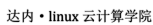
MySql				
		database	[ˈdeɪtəbeɪs]	数据库
		table	[ˈteɪbl]	表
		field	[fi:ld]	字段
		column	[ˈkɒləm]	列
	***	entry	[ entri]	条目
ay 1		type	[taɪp]	类型
		exist	[Ig <sup>†</sup> zISt]	存在
		match	[mæt∫]	匹配
		create	[kri   e ɪ t]	创建
	**	set	[set]	设置
	<u> </u>			
		row	[rəʊ]	行
		insert	[ɪnˈsɜːt]	插入
		select	[sɪ   lekt]	挑选
	***	update	[ Ap dert]	更新
		values	[ˈvæljʊz]	值
ay 2		modify	[ˈmɒdɪfaɪ]	修改
J		change	[tʃeɪndʒ]	改变
		incorrect integer value	[ Inkə rekt] [ IntIdʒə(r)] [ vælju:]	不正确的整数值
	**	references	[ˈrefrəns]	参考
		cascade	[kæ¹skeɪd]	级联
		delete	[dɪˈli:t]	删除
		terminated by	[ˈtɜːmɪneɪtɪd] [baɪ]	终止的
		engine	[ˈendʒɪn]	引擎
		support	[sə <sup> </sup> pɔ:t]	支持
		comment	[ˈkɒment]	评论
		transaction	[træn¹zæk∫n]	事务
	***	performance	[pə <sup>+</sup> fɔ:məns]	性能
ay 3		schema	[ <sup> </sup> ski:mə]	模式
		load	[buel]	加载 装载
		records	[rɪˈkɔ:ds]	记录
		skipped	[skɪpt]	跳过
		success	[sək <sup> </sup> ses]	成功
	**	storage	[ˈstɔ:rɪdʒ]	存储
		already exists	[ɔ:l <sup>†</sup> redi] [ɪg <sup>†</sup> zɪsts]	已经存在







		permission denied	[pə	没有权限
		constraint fails	[kən   streɪnt] [feɪls]	约束失败
		such	[s∧t∫]	这样的
		grant	[gra:nt]	授予
		defined	[dɪˈfaɪnd]	定义
		flush	[fl∧∫]	刷新
		privileges	[   privilidʒz ]	特权
	***	command	[kə <sup>†</sup> ma:nd]	命令
		line	[laɪn]	行
		interface	[   ɪntəfeɪs]	接口
		access	[ˈækses]	访问
		denied	[dɪˈnaɪəd]	拒绝
		limit	[ Iɪmɪt]	限制
Day 4		empty	[ empti]	空
		distinct	[dɪˈstɪŋkt]	截然不同的
		unsigned	[ˈʌnˈsaɪnd]	无符号
		signed	[saɪnd]	有符号
		like	[laːk]	像
	**	duplicates	[ˈdjuːplɪkət]	重复的
		rows matched	[rəʊz] [mæt∫t]	行匹配
		variable	[ veəriəbl]	变量
		revoke	[rɪ <sup> </sup> vəʊk]	撤销
		identified by	[aɪˈdentɪfaɪd] [baɪ]	确认的
		with grant option	[wɪð] [grɑ:nt] [ˈɒp∫n]	使用 grant 选项
				L
		if exists	[If][Ig <sup> </sup> zIst]	假如存在
		if not exists	[If] [not] [Ig zist]	假如不存在
		no database selected	[nəʊ] [ˈdeɪtəbeɪs] [sɪˈlektɪd]	没有选择数据库
		warning: Using a password on the	[ˈwɔ:nɪŋ] [ju:sɪŋ] [eɪ] [ˈpɑ:swɜ:d] [ɒ	
		command line interface can be	n] [ðə] [kə ma:nd] [laɪn] [ Intəfeɪs]	警告:使用命令行接口上的密码不安
		insecure	[kæn] [bi] [   ɪ ns ɪ   kjʊə(r)]	全
Day 5	***	insecure	[ ɪnsɪˈkjʊə(r)]	不安全的
рау 5	***	reset master	[ ri: set][ ma:stə(r)]	重置主服务
		purge	[p3:d3]	清洗
		position	[pə <sup>†</sup> zɪ∫n]	位置,方位
		backup	[ˈbækʌp]	备份
		target	[ˈtɑ:gɪt]	目标
		prepare	[prɪ   peə(r)]	准备
		incremental	[ Iŋkrə'mentl]	増量

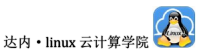




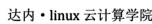


		base	[beɪs]	基础
		backup_type	[ˈbækʌp] [taːp]	备份类型
		full	[fol]	完整
		compact	[kəm <sup> </sup> pækt]	紧凑 ,使紧密结合
		check	[t∫ek]	检查
		points	[ˈpɔɪnts]	点
		ignore	[(r):cn   g	忽略
		replicate	[ˈreplɪkeɪt]	复制
		slave	[sleɪv]	从
		master	[ˈmɑ:stə(r)]	主
		timeout	[taɪmˈaʊt]	超时
		id	[¡aɪ ˈdi:]	身份证件
		status	[ˈsteɪtəs]	状态
		relay	[ˈriːleɪ]	接替
_		splitting	[ˈsplɪtɪŋ]	裂开 分裂
Day 6	***	connections	[kə'nekt∫ənz]	连接
		should	[∫∪ <b>d</b> ]	应该
		invalidate	[ɪnˈvælɪdeɪt]	无效
		total	[ˈtəʊtl]	总数,合计
		global	[ˈgləʊbl]	全局
		variable	[ veəriəbl]	变量
		thread	[ θ red]	线程
		buffer	[ b <sub>A</sub> f <sub>2</sub> (r)]	缓冲区
		unit	[ˈju:nɪt]	单元
		daemon	[ˈdiːmən]	守护进程
		agent	[   e ɪ dʒənt]	代理
		process	[ prauses]	进程
		running	[ˈrʌnɪŋ]	运行
		invalidate	[ɪnˈvælɪdeɪt]	无效
		passive	[ˈpæsɪv]	被动
		role	[rəʊl]	角色
Day 7	***	exclusive	[ɪk <sup> </sup> sklu:sɪv]	独有的 , 专一的
		peer	[pɪə(r)]	同等
		relay	[ˈri:leː]	中继
		control	[kən <sup> </sup> trəʊl]	控制; 管理
		invalid command	[In <sup> </sup> vælId] [kə <sup> </sup> ma:nd]	无效的命令
		message	[ mesɪdʒ]	消息
		agent	[   e ɪ dʒənt]	代理
		recovery	[rɪˈkʌvəri]	恢复,复原





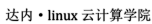
Security	y			
		security	[sɪˈkjʊərəti]	安全
		issue	[ˈɪʃu:]	发行
		enterprise	[ˈentəpraɪz]	企业
		format	[ <sup> </sup> fo:mæt]	格式
		substitute	[ˈsʌbstɪtju:t]	替代
Day 1	***	super or another do	[ˈsu:pə(r)] [ɔ:(r)] [əˈnʌðə(r)] [du]	超级或另一个
		alias	[ˈeɪliəs]	别名
		permit	[pə <sup>†</sup> mɪt]	允许
		authentication	[ɔ: <sub>l</sub> θ entɪ'keɪ∫n]	身份验证
		passphrase	[ pa:sf'reIzIz ]	密码;通行码;口令短语
l.	<u>'</u>			
		discretionary	[dı ˈskre∫ənəri]	任意的;自由决定的
		mandatory	[ˈmændətəri]	强制的;托管的;命令的
		targeted	[ ta:gitid]	定向的;有针对性的
		enforcing	[in <sup>1</sup> fo:sɪŋ ]	强制执行
		permissive	[pə <sup>l</sup> mɪsɪv]	宽容的,自由的
		context	[ˈkɒntekst]	上下文
		encryption	[ɪnˈkrɪp∫n]	加密; 加密术
		standard	[   stændəd]	标准
		advanced	[əd   va:nst]	先进的; 高级的
		digital	[ˈdɪdʒɪtl]	数字;键
		signature	[ˈsɪgnət∫ə(r)]	签名
Day 2	***	algorithm	[ˈælgərɪðəm]	算法,运算法则
		digest	[daɪˈdʒest]	摘要
		secure	[sɪˈkjʊə(r)]	安全
		privacy	[ <sup> </sup> prɪvəsi]	隐私
		certificate	[sə <sup> </sup> tɪfɪkət]	证书
		authority	[ɔ: <sup> </sup> θ rrəti]	权威
		certificate authority	[sə <sup>†</sup> tɪfɪkət] [ɔ: <sup>†</sup> θ ɒrəti]	证书颁发机构
		infrastructure	[ˈɪnfrəstrʌkt∫ə(r)]	基础设施
		private	[ˈpraɪvət]	私有的
		Province	[ <sup> </sup> provins]	省
		organization	[¡○:gənaɪ ˈzeɪ∫n]	组织; 机构
		locality	[ləʊˈkæləti]	位置;地点



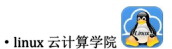




		certificate signing request	[sə <sup>†</sup> tɪfɪkət] [ <sup>†</sup> saɪnɪŋ] [rɪ <sup>†</sup> kwest]	证书签名请求
		rewritecond	[ ri: <sup> </sup> raɪt][  kɒnd]	重写条件
Day 3	***	rewriterule	[ ri:  raɪt] [ru:l]	重写规则
ouy 5		builtin	[ˈbɪltɪn]	执行内建的函数; 内键指令
		report	[rɪˈpɔ:t]	报告
		results	[ri   zʌlts]	结果
Monito	or			
		plugin	['plʌgɪn]	插件
		template	[ˈtempleɪt]	模板
		compile finished	[kəmˈpaɪl] [ˈfɪnɪʃt]	编译完成
		main program	[meɪn] [ˈprəʊgræm]	主程序
		commandmode	[kə <sup> </sup> ma:nd məud]	命令方式
		sample	[ˈsɑ:mpl]	样本
		remember	[rɪ ˈmembə(r)]	记得
ay 1	***	config files installed	[ kən'fɪg ] [faɪlz] [ɪns'tɔ:ld]	配置文件已安装
		notes	[nəʊts]	笔记
		about	[ə <sup>†</sup> baʊt]	关于
		authorized	[ˈɔː θ əraɪzd]	授权; 批准
		require	[rɪˈkwaɪə(r)]	要求
		verify	[ˈverɪfaɪ]	验证
		authuserfile		用户配置文件
	T			
		graphs	[ gra:fs ]	图
		item	[ˈaɪtəm]	项目
		management	[ˈmænɪdʒmənt]	管理
		utilities	[ju:ˈtɪlɪtɪz]	使用工具
		devices	[dɪˈvaɪsɪz]	设备
		console	[kən'səʊl]	控制台
		configuration	[kən <sub> </sub> fīgə <sup> </sup> reī∫n]	配置
ay 2	***	methods	['me $\theta$ ədz]	方法
		data queries	[ˈdeɪtə] [ ˈkwiəriz ]	数据查询
		plugin management	[ˈplʌgɪn] [ˈmænɪdʒmənt]	插件管理
		author	[ˈɔ: θ ə(r)]	创始人
		thold	t[həʊld]	保持时间; 时间; 中的阀值
		notification lists	[⊦nəʊtɪfɪˈkeɪ∫n] [ˈlɪsts]	通知列表
		thresholds	[ θ 're∫həʊldz]	阈值
		collection methods	[kə <sup>†</sup> lek∫n] ['me θ ədz]	收集方法





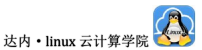


		notice	[ˈnəʊtɪs]	通知;注意
		alarm	[ə <sup>†</sup> la: <b>m</b> ]	警告;警报
		baseline alarm	[ˈbeɪslaɪn] [əˈlɑ:m]	基线报警
		duration	[dju re ɪ∫n]	持续时间
		repeat	[rɪ <sup> </sup> pi:t]	重复
		current	[ kʌrənt]	当前的; 趋势
		error: file not found	[   erə(r)] [faːl] [nɒt] [faʊnd]	错误: 文件未找到
		library	[ˈlaːbrəri]	库
		discovery	[dɪˈskʌvəri]	发现
		events	[I'vents]	事件
		triggers	[ˈtrɪgəz]	触发器
		overview	[ eʊvəvju:]	概述
		inventory	[ Inventri]	库存
		reports	[ri <sup>†</sup> po:ts]	报告
Day 3	***	latest data	[ˈleɪtɪst] [ˈdeɪtə]	最新数据
		dashboard	[¹dæ∫bɔ:d]	指示板
		active checks related	[ˈæktɪv] [tˈʃeks] [rɪˈleɪtɪd]	主动检查相关
		profile	[ preufail]	配置文件
		search	[sɜ:t∫]	搜索
		applications	[æplɪˈkeɪ∫əns]	应用程序
Cluster	r			
Cluster	, 	cluster	[   klʌstə(r)]	集群
Cluster		cluster storage	[ˈstɔ:rɪdʒ]	存储
Cluster	***	storage fibre	[   sto:r1d3] [   fa1bə(r)]	存储 光纤
Cluster		storage	[ˈstɔ:rɪdʒ] [ˈfaɪbə(r)] [ˈt∫ænl]	存储 光纤 通道
Cluster		storage fibre	[   sto:r1d3] [   fa1bə(r)]	存储 光纤 通道 轮循
		storage fibre channel	[ˈstɔ:rɪdʒ] [ˈfaɪbə(r)] [ˈt∫ænl]	存储 光纤 通道
	***	storage fibre channel round robin	[ sto:ridʒ]  [ faibə(r)]  [ t∫ænl]  [raund robin]	存储 光纤 通道 轮循
		storage fibre channel round robin qualify	[   sto:rid3]  [   faibə(r)]  [   tʃænl]  [raund   robin]  [   kwɒlifai]	存储 光纤 通道 轮循 限定
	***	storage fibre channel round robin qualify discovery	[   sto:ridʒ]  [   faibə(r)]  [   tʃænl]  [raund   robin]  [   kwɒlifai]  [ dɪ   skʌvəri]	存储 光纤 通道 轮循 限定 发现
	***	storage fibre channel round robin qualify discovery serial	[   sto:ridʒ]  [   faibə(r)]  [   tʃænl]  [raund   robin]  [   kwɒlifai]  [ di   skʌvəri]  [   siəriəl]	存储 光纤 通道 轮循 限定 发现 序列
Cluster	***	storage fibre channel round robin qualify discovery serial symbol	[   sto:ridʒ]  [   faibə(r)]  [   tʃænl]  [raund   robin]  [   kwɒlifai]  [ dɪ   skʌvəri]  [   siəriəl]  [   simbl]	存储 光纤 通道 轮循 限定 发现 序列
	***	storage fibre channel round robin qualify discovery serial symbol multipath	[   sto:ridʒ]	存储 光纤 通道 轮循 限定 发现 序列 符号



		LB: Load Balance	[ləud   bæləns]	负载均衡
	***	HA: High Availability	[hai əˌveɪləˈbɪlɪtɪ]	高可用
		weight	[weɪt]	权重
Day 2	**	least	[li:st]	最少的
	-	hash	[hæ∫]	散列
		real	[ˈriːəl]	真实的
	*	ignore	[ɪgˈnɔ:(r)]	忽略
			_	
		request	[rɪˈkwest]	请求
		response	[rɪˈspɒns]	响应
	***	master	[   ma:stə(r)]	主要的
		slave	[sleɪv]	从属的
		session	[¹se∫n]	会话
Day 3	**	rate	[reɪt]	速率
	-	instance	[   Instans]	实例
		health	[hel θ ]	健康
	*	develop	[dɪ ˈveləp]	开发
		frontend	[frʌnˈtend]	前端
	-	backend	[ˈbækend]	后端
		global	[ gləʊbl]	全局的
	***	node	[nəʊd]	节点
	=	submit	[səb <sup> </sup> mɪt]	提交
		resource	[r: \( \sigma \)	资源
ъ .	**	power	[ <sup> </sup> paʊə(r)]	电源
Day 4		method	[ $^{\dagger}$ me $^{\theta}$ əd]	方法
	-	label	[ˈleɪbl]	标签
	*	optional	[ <sup>†</sup> ɒ <b>p</b> ∫ənl]	可选的
		comment	[ˈkɒment]	注释
		exclusive	[ɪkˈsklu:sɪv]	排除
		distributed	[dɪs'trɪbju:tɪd]	分布式的
	***	tracker	[   trækə(r)]	跟踪器
D		Volume	[ <sup> </sup> vɒlju:m]	卷
Day 5		content	[ˈkɒntent]	内容
	**	meta data	[ˈmetə] [ˈdeɪtə]	元数据
	*	event	[ɪˈvent]	事件





Python				
		import	[ <sup>†</sup> I <b>mp</b> ɔ:t]	导入
		module	[ <sup> </sup> mɒdju:l]	模块
	***	syntax	[ˈsɪntæks]	语法
	=	list	[lɪst]	列表
		raw	[rɔ:]	行
		range	[reɪndʒ]	范围
Day 1	**	recent	[   ri:snt]	最近
	-	key	[ki:]	键
		value	[ˈvælju:]	值
		expand	[ɪk <sup> </sup> spænd]	扩展
	*	print	[prɪnt]	打印
	-	assignment	[ə <sup> </sup> saɪnmənt]	赋值
		break	[bre ɪ k]	中断
	***	range	[reɪndʒ]	范围
		function	[¹fʌŋk∫n]	函数
		import	[ˈɪmpɔ:t]	导入
Day 2		buffer	[ b <sub>\lambda</sub> f <sub>\text{\tiny}}\\ \text{\texi}\text{\text{\text{\text{\text{\texi}\text{\text{\texi}\tint{\text{\texit{\text{\texi}\text{\texi}\text{\text{\texi{\text{\texi{\text{\texi}</sub>	缓冲
	**	digit	[ˈdɪdʒɪt]	数字
	-	load	[ləʊd]	加载
		string	[strɪŋ]	字符串
	*	random	[ˈrændəm]	随机
		syntax	[ sintæks]	语法
	-	index	[ Indeks]	索引
	***	exception	[ɪk <sup> </sup> sep∫n]	异常
		split	[splɪt]	切割
		thread	[ $\theta$ red]	线程
Day 3		raise	[reɪz]	引起
	**	assert	[ə <sup>†</sup> sɜ:t]	断言
		prompt	[prompt]	提示
		reason	[ <sup>†</sup> ri:zn]	原因
	*	finally	[   faɪnəli]	最





#### RHEL7

	***	firewall	[ˈfaɪəwɔ:l]	防火墙
Day 1	**	zone	[zəʊn]	区域
Day 1	_	socket	[ˈsɒkɪt]	套接字
	*	target	[ˈtɑ:gɪt]	目标

#### Openstack

		project	[ prod3ekt]	项目
		instance	[ prodʒekt]	实例
	***	quota	[ˈkwəʊtə]	配额
		tenant	[ tenənt]	租户
D 1		platform	[ plætfo:m]	平台
Day 1	**	identity	[aɪˈdentəti]	身份认证
		dashboard	[ˈdæ∫bɔ:d]	仪表盘
		float	[fləʊt]	浮动的
	*	launch	[lo:nt∫]	起动
		remote	[rɪˈməʊt]	远程的
	_			
		account	[əˈkaʊnt]	帐户
	***	template	[   temple   t ]	模板
		object	[ˈɒbdʊːkt]	对象
Day 2		container	[kən   teɪnə(r)]	容器
	**	balance	[ bæləns]	平衡
		replica	[ˈreplɪkə]	复本
	*	region	[ˈri:dʒən]	地带