









Giáo viên hướng dẫn:......
Sinh viên thực hiện:.....

...., tháng... năm....

CƠ SỞ DỮ

Schema: MYSQL

LIỆU



Tên bảng	Mô tả
COLUMNS_PRIV	
COMPONENT	
DB	
DEFAULT_ROLES	
ENGINE_COST	
FUNC	
GENERAL_LOG	
GLOBAL_GRANTS	
GTID_EXECUTED	
HELP_CATEGORY	
HELP_KEYWORD	
HELP_RELATION	
HELP_TOPIC	
INNODB_INDEX_STATS	
INNODB_TABLE_STATS	
NDB_BINLOG_INDEX	
PASSWORD_HISTORY	
PLUGIN	
PROCS_PRIV	
PROXIES_PRIV	
REPLICATION_ASYNCHRONOUS_CON	
NECTION_FAILOVER	
REPLICATION_ASYNCHRONOUS_CON	
NECTION_FAILOVER_MANAGED	
REPLICATION_GROUP_CONFIGURATIO	
N_VERSION	
REPLICATION_GROUP_MEMBER_ACTI	
ONS	
ROLE_EDGES SERVER COST	
SERVER_COST SERVERS	
SLAVE MASTER INFO	
SLAVE_MASTEK_INFO SLAVE RELAY LOG INFO	
SLAVE WORKER INFO	
SLAVE_WORKER_INFO	
TABLES PRIV	
TIME ZONE	
TIME ZONE LEAP SECOND	
TIME ZONE NAME	
TIME ZONE TRANSITION	
THVIL_LOTYL_TRAINSTITION	

TIME_ZONE_TRANSITION_TYPE	
USER	

COLUMNS_PRIV

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Host	CHAR (255)			PK		
Db	CHAR (64)			PK		
User	CHAR (32)			PK		
Table_nam e	CHAR (64)			PK		
Column_na me	CHAR (64)			PK		
Timestamp	TIMESTA MP (19)					
Column_pr iv	SET (31)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	User	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Db	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Table_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Column_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Host	UNIQUE		
PRIMARY	User	UNIQUE		
PRIMARY	Db	UNIQUE		
PRIMARY	Table_name	UNIQUE		
PRIMARY	Column_name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host, User, Db, Table name, Column name

Trigger N/A

COMPONENT

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
component	INT					
_id	UNSIGNE			PK		
	D (10)					
component	INT					
group id	UNSIGNE					
_group_id	D (10)					
component	TEXT					
urn1	(65535)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	component_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	component_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	component_id

Trigger N/A

DB

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
Host	CHAR (255)			PK		
Db	CHAR (64)			PK		
User	CHAR (32)			PK		
Select_priv	ENUM (1)					
Insert_priv	ENUM (1)					
Update_pri v	ENUM (1)					
Delete_pri v	ENUM (1)					

Create_pri v	ENUM (1)			
Drop_priv	ENUM (1)			
Grant_priv	ENUM (1)			
Referencespriv	ENUM (1)			
Index_priv	ENUM (1)			
Alter_priv	ENUM (1)			
Create_tmp _table_priv	ENUM (1)			
Create_vie w_priv	ENUM (1)			
Show_vie w_priv	ENUM (1)			
Create_rou tine_priv	ENUM (1)			
Alter_routi ne_priv	ENUM (1)			
Execute_pr iv	ENUM (1)			
Event_priv	ENUM (1)			
Trigger_pri v	ENUM (1)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	User	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Db	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Host	UNIQUE		
PRIMARY	User	UNIQUE		
PRIMARY	Db	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host, User, Db
User	User

Trigger

N/A

DEFAULT_ROLES

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
HOST	CHAR (255)			PK		
USER	CHAR (32)			PK		
DEFAULT _ROLE_H OST	CHAR (255)			PK		
DEFAULT _ROLE_U SER	CHAR (32)			PK		

Constraint

	oti aiiit			
Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	HOST	PRIMARY KEY		
PRIMARY	USER	PRIMARY KEY		
PRIMARY	DEFAULT_RO LE_HOST	PRIMARY KEY		
PRIMARY	DEFAULT_RO LE_USER	PRIMARY KEY		
PRIMARY	HOST	UNIQUE		
PRIMARY	USER	UNIQUE		
PRIMARY	DEFAULT_RO LE_HOST	UNIQUE		
PRIMARY	DEFAULT_RO LE_USER	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	HOST, USER, DEFAULT_ROLE_HOST,
IKIWAKI	DEFAULT_ROLE_USER

Trigger N/A

ENGINE_COST

Tên Kiêu dữ Nullable Auto P/K Key Mặc định Mô

trường	liệu và độ dài	Increment		
engine_na me	VARCHA R (64)		PK	
device_typ e	INT (10)		PK	
cost_name	VARCHA R (64)		PK	
cost_value	FLOAT (12)			
last_update	TIMESTA MP (19)			
comment	VARCHA R (1024)			
default_val ue	FLOAT (12)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	cost_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	engine_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	device_type	PRIMARY KEY		
PRIMARY	cost_name	UNIQUE		
PRIMARY	engine_name	UNIQUE		
PRIMARY	device type	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	cost name, engine name, device type		

Trigger N/A

FUNC

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
name	CHAR (64)			PK		
not	TINYINT					
ret	(3)					

dl	CHAR			
ui ui	(128)			
type	ENUM (9)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	name		

Trigger N/A

GENERAL_LOG

	TATE_EOG					
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
event_time	TIMESTA					
_	MP (26) MEDIUM					
user_host	TEXT					
	(16777215)					
	BIGINT					
thread_id	UNSIGNE					
	D (20)					
	INT					
server_id	UNSIGNE					
	D (10)					
command_	VARCHA					
type	R (64)					
	MEDIUM					
argument	BLOB					
	(16777215)					

Constraint

N/A

Index

N/A

Trigger N/A

GLOBAL_GRANTS

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
USER	CHAR (32)			PK		
HOST	CHAR (255)			PK		
PRIV	CHAR (32)			PK		
WITH_GR ANT_OPT ION	ENUM (1)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	USER	PRIMARY KEY		
PRIMARY	HOST	PRIMARY KEY		
PRIMARY	PRIV	PRIMARY KEY		
PRIMARY	USER	UNIQUE		
PRIMARY	HOST	UNIQUE		
PRIMARY	PRIV	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
PRIMARY	USER, HOST, PRIV	

Trigger

N/A

GTID_EXECUTED

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
source uui	CHAR (36)			PK		

d				
interval_sta rt	BIGINT (19)		PK	
interval_en	BIGINT			
d	(19)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	source_uuid	PRIMARY KEY		
PRIMARY	interval_start	PRIMARY KEY		
PRIMARY	source_uuid	UNIQUE		
PRIMARY	interval_start	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
PRIMARY	source_uuid, interval_start	

Trigger N/A

HELP CATEGORY

	HELI_CATEGORI					
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
	SMALLIN					
help_categ	T			PK		
ory_id	UNSIGNE			r K		
	D (5)					
name	CHAR (64)					
	SMALLIN					
parent_cate	T					
gory_id	UNSIGNE					
	D (5)					
1241	TEXT					
url	(65535)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	help category i	PRIMARY KEY		

	d		
name	name	UNIQUE	
PRIMARY	help_category_i d	UNIQUE	

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
name	name		
PRIMARY	help_category_id		

Trigger N/A

HELP_KEYWORD

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
help_keyw ord_id	INT UNSIGNE D (10)			PK		
name	CHAR (64)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	help_keyword_i d	PRIMARY KEY		
name	name	UNIQUE		
PRIMARY	help_keyword_i d	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
name	name	
PRIMARY	help_keyword_id	

Trigger N/A

HELP_RELATION

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
help_topic _id	INT UNSIGNE D (10)			PK		
help_keyw ord_id	INT UNSIGNE D (10)			PK		

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	help_keyword_i d	PRIMARY KEY		
PRIMARY	help_topic_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	help_keyword_i d	UNIQUE		
PRIMARY	help topic id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
PRIMARY	help_keyword_id, help_topic_id	

Trigger N/A

HELP_TOPIC

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
help_topic _id	INT UNSIGNE D (10)			PK		
name	CHAR (64)					
help_categ ory_id	SMALLIN T UNSIGNE D (5)					
description	TEXT (65535)					

avampla	TEXT			
example	(65535)			
1	TEXT			
url	(65535)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	help_topic_id	PRIMARY KEY		
name	name	UNIQUE		
PRIMARY	help_topic_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
name	name		
PRIMARY	help topic id		

Trigger N/A

INNODB INDEX STATS

INNOUD_INDEX_STATS						
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
database_n ame	VARCHA R (64)			PK		
table_name	VARCHA R (199)			PK		
index_nam e	VARCHA R (64)			PK		
last_update	TIMESTA MP (19)					
stat_name	VARCHA R (64)			PK		
stat_value	BIGINT UNSIGNE D (20)					
sample_siz e	BIGINT UNSIGNE D (20)					
stat_descri	VARCHA					

ption R (1024)	
----------------	--

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	database_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	table_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	index_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	stat_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	database_name	UNIQUE		
PRIMARY	table_name	UNIQUE		
PRIMARY	index_name	UNIQUE		
PRIMARY	stat_name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	database_name, table_name, index_name,
	stat_name

Trigger N/A

INNODB TABLE STATS

	DD_IADLE	<u>_SIAIS</u>				
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
database_n ame	VARCHA R (64)			PK		
table_name	VARCHA R (199)			PK		
last_update	TIMESTA MP (19)					
n_rows	BIGINT UNSIGNE D (20)					
clustered_i ndex_size	BIGINT UNSIGNE D (20)					
sum_of_ot her_index_ sizes	BIGINT UNSIGNE D (20)					

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	database_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	table_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	database_name	UNIQUE		
PRIMARY	table name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	database_name, table_name

Trigger N/A

NDB_BINLOG_INDEX

_	DITTEOU_II	,				
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
	BIGINT					
Position	UNSIGNE					
	D (20)					
F:1-	VARCHA					
File	R (255)					
	BIGINT					
epoch	UNSIGNE			PK		
	D (20)					
	INT					
inserts	UNSIGNE					
	D (10)					
	INT					
updates	UNSIGNE					
	D (10)					
	INT					
deletes	UNSIGNE					
	D (10)					
	INT					
schemaops	UNSIGNE					
	D (10)					
orig_server	INT			PK		

id	UNSIGNE			
_id	D (10)			
	BIGINT			
orig_epoch	UNSIGNE		PK	
	D (20)			
	INT			
gci	UNSIGNE			
	D (10)			
novt positi	BIGINT			
next_positi	UNSIGNE			
on	D (20)			
next file	VARCHA			
liext_life	R (255)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	epoch	PRIMARY KEY		
PRIMARY	orig_server_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	orig_epoch	PRIMARY KEY		
PRIMARY	epoch	UNIQUE		
PRIMARY	orig_server_id	UNIQUE		
PRIMARY	orig epoch	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	epoch, orig_server_id, orig_epoch

Trigger N/A

PASSWORD_HISTORY

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Host	CHAR (255)			PK		
User	CHAR (32)			PK		
Password_t imestamp	TIMESTA MP (26)			PK		
Password	TEXT					_

(65535)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	User	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Password_timest amp	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Host	UNIQUE		
PRIMARY	User	UNIQUE		
PRIMARY	Password_timest amp	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host, User, Password_timestamp

Trigger N/A

PLUGIN

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
name	VARCHA			PK		
	R (64)					
dl	VARCHA					
l al	R (128)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu			
PRIMARY	name			

Trigger

N/A

PROCS_PRIV

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
Host	CHAR (255)			PK		
Db	CHAR (64)			PK		
User	CHAR (32)			PK		
Routine_na me	CHAR (64)			PK		
Routine_ty pe	ENUM (9)			PK		
Grantor	VARCHA R (288)					
Proc_priv	SET (27)					
Timestamp	TIMESTA MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	User	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Db	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Routine_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Routine_type	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Host	UNIQUE		
PRIMARY	User	UNIQUE		
PRIMARY	Db	UNIQUE		
PRIMARY	Routine_name	UNIQUE		
PRIMARY	Routine_type	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	Host, User, Db, Routine_name, Routine_type		
Grantor	Grantor		

Trigger N/A

PROXIES_PRIV

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Host	CHAR			PK		
	(255)					
User	CHAR (32)			PK		
Proxied_ho	CHAR			PK		
st	(255)			1 10		
Proxied_us er	CHAR (32)			PK		
With_grant	BIT (1)					
Grantor	VARCHA					
Grantor	R (288)					
Timagtamn	TIMESTA					
Timestamp	MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	User	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Proxied_host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Proxied_user	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Host	UNIQUE		
PRIMARY	User	UNIQUE		
PRIMARY	Proxied_host	UNIQUE		
PRIMARY	Proxied user	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host, User, Proxied_host, Proxied_user
Grantor	Grantor

Trigger

N/A

REPLICATION ASYNCHRONOUS CONNECTION FAILOVER

					_	
Tân	V:3 12.	Maillable	140	D/V V ou	My a disale	1/12 42
Ten	Kiêu dữ	Nullable	Auto	P/K Kev	Mặc đinh	Mô tá

trường	liệu và độ dài	Increment		
Channel_n ame	CHAR (64)		PK	
Host	CHAR (255)		PK	
Port	INT UNSIGNE D (10)		PK	
Network_n amespace	CHAR (64)		PK	
Weight	TINYINT UNSIGNE D (3)			
Managed_ name	CHAR (64)		PK	

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Channel_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Port	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Network_names pace	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Managed_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Channel_name	UNIQUE		
PRIMARY	Host	UNIQUE		
PRIMARY	Port	UNIQUE		
PRIMARY	Network_names pace	UNIQUE		
PRIMARY	Managed_name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
PRIMARY	Channel_name, Host, Port,	
1 KIM KK I	Network_namespace, Managed_name	
Channel_name	Channel_name, Managed_name	

Trigger N/A

$\begin{tabular}{ll} \bf REPLICATION_ASYNCHRONOUS_CONNECTION_FAILOVER_MAN\\ \bf AGED \end{tabular}$

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
Channel_n ame	CHAR (64)			PK		
Managed_ name	CHAR (64)			PK		
Managed_t ype	CHAR (64)					
Configurati on	JSON (10737418 24)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Channel_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Managed_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Channel_name	UNIQUE		
PRIMARY	Managed_name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	Channel_name, Managed_name

Trigger

N/A

REPLICATION GROUP CONFIGURATION VERSION

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
name	CHAR (255)			PK		
version	BIGINT UNSIGNE D (20)					

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	name

Trigger N/A

REPLICATION_GROUP_MEMBER_ACTIONS

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
name	CHAR (255)			PK		
event	CHAR (64)			PK		
enabled	BIT (1)					
type	CHAR (64)					
priority	TINYINT UNSIGNE D (3)					
error_handl ing	CHAR (64)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	event	PRIMARY KEY		
PRIMARY	name	UNIQUE		
PRIMARY	event	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	name, event
event	event

Trigger N/A

ROLE_EDGES

TOET	<u>-EDGES</u>					
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
FROM_H OST	CHAR (255)			PK		
FROM_US ER	CHAR (32)			PK		
TO_HOST	CHAR (255)			PK		
TO_USER	CHAR (32)			PK		
WITH_AD MIN_OPTI ON	ENUM (1)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	FROM_HOST	PRIMARY KEY		
PRIMARY	FROM_USER	PRIMARY KEY		
PRIMARY	TO_HOST	PRIMARY KEY		
PRIMARY	TO_USER	PRIMARY KEY		
PRIMARY	FROM_HOST	UNIQUE		
PRIMARY	FROM_USER	UNIQUE		
PRIMARY	TO_HOST	UNIQUE		
PRIMARY	TO_USER	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	FROM_HOST, FROM_USER, TO_HOST, TO_USER		

Trigger N/A

SERVER_COST

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
cost_name	VARCHA R (64)			PK		
cost_value	FLOAT (12)					
last_update	TIMESTA MP (19)					
comment	VARCHA R (1024)					
default_val ue	FLOAT (12)					

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	cost_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	cost_name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
PRIMARY	cost_name	

Trigger N/A

SERVERS

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Server_na me	CHAR (64)			PK		
Host	CHAR (255)					
Db	CHAR (64)					
Username	CHAR (64)					
Password	CHAR (64)					
Port	INT (10)					
Socket	CHAR (64)					
Wrapper	CHAR (64)					

Owner	CHAR (64)					
-------	-----------	--	--	--	--	--

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Server_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Server_name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	Server_name		

Trigger

N/A

SLAVE MASTER INFO

SLAVE_WASTEK_INFO						
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Number_of _lines	INT UNSIGNE D (10)					
Master_logname	TEXT (65535)					
Master_log _pos	BIGINT UNSIGNE D (20)					
Host	VARCHA R (255)					
User_name	TEXT (65535)					
User_pass word	TEXT (65535)					
Port	INT UNSIGNE D (10)					
Connect_re try	INT UNSIGNE D (10)					
Enabled_ss 1	BIT (1)					

		T	1		1	1
Ssl_ca	TEXT (65535)					
Ssl_capath	TEXT (65535)					
Ssl_cert	TEXT					
Ssl_cipher	(65535) TEXT					
Ssl_key	(65535) TEXT					
Ssl_verify_	(65535) BIT (1)					
server_cert	FLOAT					
Heartbeat	(12)					
Bind	TEXT (65535)					
Ignored_se rver ids	TEXT (65535)					
Uuid	TEXT (65535)					
Retry_coun t	BIGINT UNSIGNE					
Ssl_crl	D (20) TEXT (65535)					
Ssl_crlpath	TEXT (65535)					
Enabled_a uto_positio n	BIT (1)					
Channel_n ame	VARCHA R (64)			PK		
Tls_versio n	TEXT (65535)					
Public_key path	TEXT (65535)					
Get_public _key	BIT (1)					
Network_n amespace	TEXT (65535)					
Master_co	VARCHA					
mpression_	R (64)					

algorithm				
Master_zst	INT			
d_compres	UNSIGNE			
sion_level	D (10)			
Tls_ciphers	TEXT			
uites	(65535)			
Source_co				
nnection_a	BIT (1)			
uto_failove	D11 (1)			
r				
Gtid_only	BIT (1)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Channel_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Channel name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	Channel_name		

Trigger

N/A

SLAVE RELAY LOG INFO

	Kiểu dữ	LOG_H(IC				
Tên trường	liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Number_of	INT					
lines	UNSIGNE					
_mes	D (10)					
Relay_log_	TEXT					
name	(65535)					
Dalay log	BIGINT					
Relay_log_	UNSIGNE					
pos	D (20)					
Master_log	TEXT					
_name	(65535)					
Master_log	BIGINT					
_pos	UNSIGNE					

	D (20)			
Sql_delay	INT (10)			
Number_of _workers	INT UNSIGNE D (10)			
Id	INT UNSIGNE D (10)			
Channel_n ame	VARCHA R (64)		PK	
Privilege_c hecks_user name	VARCHA R (32)			
Privilege_c hecks_host name	VARCHA R (255)			
Require_ro w_format	BIT (1)			
Require_ta ble_primar y_key_che ck	ENUM (8)			
Assign_gti ds_to_anon ymous_tra nsactions_t ype	ENUM (5)			
Assign_gti ds_to_anon ymous_tra nsactions_ value	TEXT (65535)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Channel_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Channel name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	Channel name		

Trigger N/A

SLAVE WORKER INFO

	E_WUKKE	TC_II (I O				
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Id	INT UNSIGNE D (10)			PK		
Relay_log_ name	TEXT (65535)					
Relay_log_ pos	BIGINT UNSIGNE D (20)					
Master_logname	TEXT (65535)					
Master_log _pos	BIGINT UNSIGNE D (20)					
Checkpoint _relay_log _name	TEXT (65535)					
Checkpoint _relay_log _pos	BIGINT UNSIGNE D (20)					
Checkpoint _master_lo _g_name	TEXT (65535)					
Checkpoint _master_lo _g_pos	BIGINT UNSIGNE D (20)					
Checkpoint _seqno	INT UNSIGNE D (10)					
Checkpoint _group_size	INT UNSIGNE D (10)					
Checkpoint group bit	BLOB (65535)					

map				
Channel_n	VARCHA		PK	
ame	R (64)		1 K	

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Channel_name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Channel_name	UNIQUE		
PRIMARY	Id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu			
PRIMARY	Channel name, Id			

Trigger N/A

SLOW LOG

SLOW_LOG						
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
start_time	TIMESTA MP (26)					
user_host	MEDIUM TEXT (16777215)					
query_time	TIME (15)					
lock_time	TIME (15)					
rows_sent	INT (10)					
rows_exam ined	INT (10)					
db	VARCHA R (512)					
last_insert_ id	INT (10)					
insert_id	INT (10)					
server_id	INT UNSIGNE D (10)					

	MEDIUM			
sql_text	BLOB			
	(16777215)			
	BIGINT			
thread_id	UNSIGNE			
	D (20)			

N/A

Index

N/A

Trigger N/A

TABLES_PRIV

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
Host	CHAR (255)			PK		
Db	CHAR (64)			PK		
User	CHAR (32)			PK		
Table_nam e	CHAR (64)			PK		
Grantor	VARCHA R (288)					
Timestamp	TIMESTA MP (19)					
Table_priv	SET (98)					
Column_pr iv	SET (31)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	User	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Db	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Table_name	PRIMARY KEY		

PRIMARY	Host	UNIQUE	
PRIMARY	User	UNIQUE	
PRIMARY	Db	UNIQUE	
PRIMARY	Table name	UNIQUE	

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
PRIMARY	Host, User, Db, Table_name	
Grantor	Grantor	

Trigger

N/A

TIME_ZONE

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Time_zone _id	INT UNSIGNE D (10)			PK		
Use_leap_s econds	ENUM (1)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Time_zone_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Time_zone_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
PRIMARY	Time_zone_id	

Trigger

N/A

TIME_ZONE_LEAP_SECOND

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
	dài					

Transition_	BIGINT		PΚ	
time	(19)		rĸ	
Correction	INT (10)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Transition_time	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Transition_time	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu	
PRIMARY	Transition_time	

Trigger N/A

TIME_ZONE_NAME

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Name	CHAR (64)			PK		
Time_zone _id	INT UNSIGNE D (10)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Name	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	Name

Trigger N/A

TIME_ZONE_TRANSITION

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Time_zone _id	INT UNSIGNE D (10)			PK		
Transition_ time	BIGINT (19)			PK		
Transition_ type_id	INT UNSIGNE D (10)					

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Time_zone_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Transition_time	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Time_zone_id	UNIQUE		
PRIMARY	Transition_time	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu			
PRIMARY	Time zone id, Transition time			

Trigger

N/A

TIME_ZONE_TRANSITION_TYPE

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Time_zone _id	INT UNSIGNE D (10)			PK		
Transition_ type_id	INT UNSIGNE D (10)			PK		
Offset	INT (10)					
Is_DST	TINYINT UNSIGNE D (3)					

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Time_zone_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Transition_type_ id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Time_zone_id	UNIQUE		
PRIMARY	Transition_type_ id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	Time zone id, Transition type id

Trigger N/A

USER

CSEN						
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Host	CHAR (255)			PK		
User	CHAR (32)			PK		
Select_priv	ENUM (1)					
Insert_priv	ENUM (1)					
Update_pri v	ENUM (1)					
Delete_pri v	ENUM (1)					
Create_pri v	ENUM (1)					
Drop_priv	ENUM (1)					
Reload_pri v	ENUM (1)					
Shutdown_ priv	ENUM (1)					
Process_pri v	ENUM (1)					
File_priv	ENUM (1)					

Grant_priv	ENUM (1)			
References	, ,			
_priv	ENUM (1)			
Index_priv	ENUM (1)			
Alter_priv	ENUM (1)			
Show_db_ priv	ENUM (1)			
Super_priv	ENUM (1)			
Create_tmp _table_priv	ENUM (1)			
Lock_table s_priv	ENUM (1)			
Execute_pr iv	ENUM (1)			
Repl_slave _priv	ENUM (1)			
Repl_client _priv	ENUM (1)			
Create_vie w_priv	ENUM (1)			
Show_vie w_priv	ENUM (1)			
Create_rou tine_priv	ENUM (1)			
Alter_routi ne_priv	ENUM (1)			
Create_use r_priv	ENUM (1)			
Event_priv	ENUM (1)			
Trigger_pri v	ENUM (1)			
Create_tabl espace_pri	ENUM (1)			
ssl_type	ENUM (9)			
ssl_cipher	BLOB (65535)			
x509_issue	BLOB			
r	(65535)			
x509_subje	BLOB			
ct	(65535)			
max_questi	INT			

	IDIGIONE	T	<u> </u>	
ons	UNSIGNE			
	D (10)			
1.4	INT			
max_updat	UNSIGNE			
es	D (10)			
	INT			
max_conne	UNSIGNE			
ctions				
	D (10)			
max_user_	INT			
connection	UNSIGNE			
S	D (10)			
plugin	CHAR (64)			
authenticati	TEXT			
on_string	(65535)			
password_				
expired	ENUM (1)			
password_1				
ast_change	TIMESTA			
d d	MP (19)			
<u>u</u>	CMALLINI			
1 1	SMALLIN			
password_l	T			
ifetime	UNSIGNE			
	D (5)			
account_lo	ENUM (1)			
cked				
Create_role				
priv	ENUM (1)			
Drop_role_				
priv	ENUM (1)			
•	SMALLIN			
Password_r	T			
euse_histor	UNSIGNE			
y				
	D (5)			
	SMALLIN			
Password_r	T			
euse_time	UNSIGNE			
	D (5)			
Password_r				
equire_curr	ENUM (1)			
ent				
User_attrib	JSON			
utes	(10737418			
Luco	(10/3/710			

24)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host	PRIMARY KEY		
PRIMARY	User	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Host	UNIQUE		
PRIMARY	User	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	Host, User

Trigger N/A

Schema: SAKILA

Tên bảng	Mô tả
ACTOR	
ACTOR_INFO	
ADDRESS	
CATEGORY	
CITY	
COUNTRY	
CUSTOMER	
CUSTOMER_LIST	
FILM	
FILM_ACTOR	
FILM_CATEGORY	
FILM_LIST	
FILM_TEXT	
INVENTORY	
LANGUAGE	
NICER_BUT_SLOWER_FILM_LIST	
PAYMENT	
RENTAL	
SALES_BY_FILM_CATEGORY	

SALES_BY_STORE	
STAFF	
STAFF_LIST	
STORE	

ACTOR

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
actor_id	SMALLIN T UNSIGNE D (5)			PK		

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	actor_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	actor_id	UNIQUE		
unique_actor	actor_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	actor_id
unique actor	actor id

Trigger

N/A

ACTOR_INFO N/A

Constraint

N/A

Index

N/A

Trigger

N/A

ADDRESS

ADDRESS						
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
address_id _demo	SMALLIN T UNSIGNE D (5)			PK		
address	VARCHA R (50)					
district	VARCHA R (20)					
city_id	SMALLIN T UNSIGNE D (5)					
postal_cod e	VARCHA R (10)					
location	GEOMET RY (65535)					
last_update	TIMESTA MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	address_id_dem o	PRIMARY KEY		
fk_address_city	city_id	FOREIGN KEY	city	city_id
PRIMARY	address_id_dem o	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	address_id_demo
idx_fk_city_id	city_id
idx_location	location

Trigger

N/A

CATEGORY

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
category_i	TINYINT UNSIGNE D (3)			PK		
name	VARCHA R (25)					
last_update	TIMESTA MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	category_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	category_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	category_id

Trigger N/A

CITY

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
	SMALLIN T					
city_id	UNSIGNE			PK		
	D (5)					
city	VARCHA					
City	R (50)					
country_id	SMALLIN					
	T					
	UNSIGNE					

	D (5)			
last undata	TIMESTA			
last_update	MP (19)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	city_id	PRIMARY KEY		
fk_city_country	country_id	FOREIGN KEY	country	country_id
PRIMARY	city_id	UNIQUE		
unique_key	city_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	city_id
unique_key	city_id
idx fk country id	country id

Trigger N/A

COUNTRY

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
	SMALLIN					
country id	T			PK		
country_ia	UNSIGNE			110		
	D (5)					
country	VARCHA					
country	R (50)					
last undata	TIMESTA					
last_update	MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	country_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	country id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	country_id

Trigger N/A

CUSTOMER

	UNIEK					
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
customer_i	SMALLIN T UNSIGNE D (5)			PK		
store_id	TINYINT UNSIGNE D (3)					
first_name	VARCHA R (45)					
last_name	VARCHA R (45)					
address_id	SMALLIN T UNSIGNE D (5)					
create_date	DATETIM E (19)					
last_update	TIMESTA MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	customer_id	PRIMARY KEY		
fk_customer_ad dress	address_id	FOREIGN KEY	address	address_id_dem o
fk_customer_sto re	store_id	FOREIGN KEY	store	store_id
PRIMARY	customer_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	customer_id
idx_fk_address_id	address_id
idx_fk_store_id	store_id
idx_last_name	last_name

Trigger N/A

CUSTOMER_LIST

N/A

Constraint

N/A

Index

N/A

Trigger

N/A

FILM

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
film_id	SMALLIN T UNSIGNE D (5)			PK		
title	VARCHA R (128)					
description	TEXT (65535)					
release_yea r	YEAR (4)					
language_i	TINYINT UNSIGNE D (3)					
original_la nguage_id	TINYINT UNSIGNE					

	D (3)			
rental_dura	TINYINT			
tion	UNSIGNE			
LIOH	D (3)			
rental rate	DECIMAL			
Tental_rate	(4)			
	SMALLIN			
lamath	T			
length	UNSIGNE			
	D (5)			
replacemen	DECIMAL			
t_cost	(5)			
rating	ENUM (5)			
special_fea	SET (54)			
tures	SE1 (34)			
lost undete	TIMESTA			
last_update	MP (19)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	film_id	PRIMARY KEY		
fk_film_languag e	language_id	FOREIGN KEY	language	language_id
fk_film_languag e_original	original_languag e_id	FOREIGN KEY	language	language_id
PRIMARY	film_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	film_id
idx_fk_language_id	language_id
idx_fk_original_language_id	original_language_id
idx title	title

Trigger

N/A

FILM_ACTOR

Tên	Kiểu dữ	Nullable	Auto	P/K Key	Mặc định	Mô tả
trường	liệu và độ		Increment			

	dài				
	SMALLIN				
actor_id	T		PK		
	UNSIGNE		T K		
	D (5)				
	SMALLIN				
film id	T		PK		
l IIIII_IG	UNSIGNE		1 K		
	D (5)				
last_update	TIMESTA				
last_update	MP (19)				

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	actor_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	film_id	PRIMARY KEY		
fk_film_actor_actor_ac	actor_id	FOREIGN KEY	actor	actor_id
fk_film_actor_fil m	film_id	FOREIGN KEY	film	film_id
PRIMARY	actor_id	UNIQUE		
PRIMARY	film id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	actor_id, film_id
idx fk film id	film id

Trigger N/A

FILM_CATEGORY

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
film_id	SMALLIN T UNSIGNE D (5)			PK		
category_i	TINYINT			PK		

d	UNSIGNE D (3)			
last_update	TIMESTA MP (19)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	film_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	category_id	PRIMARY KEY		
fk_film_categor y_category	category_id	FOREIGN KEY	category	category_id
fk_film_categor y_film	film_id	FOREIGN KEY	film	film_id
PRIMARY	film_id	UNIQUE		
PRIMARY	category_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	film_id, category_id		
fk_film_category_category	category_id		

Trigger

N/A

FILM_LIST

N/A

Constraint

N/A

Index

N/A

Trigger

N/A

FILM TEXT

Tên	Kiểu dữ	Nullable	Auto	P/K Key	Mặc định	Mô tả
trường	liêu và đô		Increment			

	dài			
film id	SMALLIN		PK	
IIIII_IG	T (5)		ΓK	
4:41 -	VARCHA			
title	R (255)			
dagamintian	TEXT			
description	TEXT (65535)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	film_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	film_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	film_id		
idx title description	title, description		

Trigger N/A

INVENTORY

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
inventory_i d	MEDIUMI NT UNSIGNE D (8)			PK		
film_id	SMALLIN T UNSIGNE D (5)					
store_id	TINYINT UNSIGNE D (3)					
last_update	TIMESTA MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	inventory_id	PRIMARY KEY		
fk_inventory_fil m	film_id	FOREIGN KEY	film	film_id
fk_inventory_sto re	store_id	FOREIGN KEY	store	store_id
PRIMARY	inventory_id	UNIQUE		

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	inventory_id
idx_fk_film_id	film_id
idx store id film id	store id, film id

Trigger N/A

LANGUAGE

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
language_i	TINYINT UNSIGNE D (3)			PK		
name	CHAR (20)					
last_update	TIMESTA MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	language_id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	language id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	language id

Trigger N/A

NICER_BUT_SLOWER_FILM_LIST N/A

Constraint

N/A

Index

N/A

Trigger

N/A

PAYMENT

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
payment_i	SMALLIN T UNSIGNE D (5)			PK		
customer_i	SMALLIN T UNSIGNE D (5)					
staff_id	TINYINT UNSIGNE D (3)					
rental_id	INT (10)					
payment_d ate	DATETIM E (19)					
last_update	TIMESTA MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	payment_id	PRIMARY KEY		
fk_payment_cust omer	- Customer id		customer	customer_id

fk_payment_rent al	rental_id	FOREIGN KEY	rental	rental_id
fk_payment_staf	staff_id	FOREIGN KEY	staff	staff_id
PRIMARY	payment id	UNIQUE		

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	payment_id
fk_payment_rental	rental_id
idx_fk_customer_id	customer_id
idx_fk_staff_id	staff_id

Trigger N/A

RENTAL

KENI	AL					
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
rental_id	INT (10)			PK		
rental_date	DATETIM E (19)					
inventory_i	MEDIUMI NT UNSIGNE D (8)					
customer_i	SMALLIN T UNSIGNE D (5)					
return_date	DATETIM E (19)					
staff_id	TINYINT UNSIGNE D (3)					
last_update	TIMESTA MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham	Côt tham chiếu
1 Cit itilott	1 cit ti ti ti ti	11000	Dung muni	Cot tituit cittett

			chiếu	
PRIMARY	rental_id	PRIMARY KEY		
fk_rental_custo mer	customer_id	FOREIGN KEY	customer	customer_id
fk_rental_invent ory	inventory_id	FOREIGN KEY	inventory	inventory_id
fk_rental_staff	staff_id	FOREIGN KEY	staff	staff_id
PRIMARY	rental_id	UNIQUE		
rental_date	rental_date	UNIQUE		
rental_date	inventory_id	UNIQUE		
rental_date	customer_id	UNIQUE		

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	rental_id
rental_date	rental_date, inventory_id, customer_id
idx_fk_customer_id	customer_id
idx_fk_inventory_id	inventory_id
idx_fk_staff_id	staff_id

Trigger

N/A

SALES_BY_FILM_CATEGORY

 \overline{N}/A

Constraint

N/A

Index

N/A

Trigger

N/A

SALES_BY_STORE

 \overline{N}/A

Constraint

N/A

N/A

Trigger N/A

STAFF

51711	<u> </u>					
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
	TINYINT					
staff id	UNSIGNE			PK		
	D (3)					
finat nama	VARCHA					
first_name	R (45)					
lost mana	VARCHA					
last_name	R (45)					
	SMALLIN					
addragg id	T					
address_id	UNSIGNE					
	D (5)					
picture	BLOB					
picture	(65535)					
	TINYINT					
store_id	UNSIGNE					
	D (3)					
active	BIT (1)					
licornomo	VARCHA					
username	R (16)					
password	VARCHA					
password	R (40)					
last update	TIMESTA					
last_update	MP (19)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	staff_id	PRIMARY KEY		
fk_staff_address	address_id	FOREIGN KEY	address	address_id_dem o

fk_staff_store	store_id	FOREIGN KEY	store	store_id
PRIMARY	staff_id	UNIQUE		

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	staff_id
idx_fk_address_id	address_id
idx_fk_store_id	store_id

Trigger N/A

STAFF_LIST N/A

Constraint

N/A

Index

N/A

Trigger N/A

STORE

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
	TINYINT					
store_id	UNSIGNE			PK		
	D (3)					
managar et	TINYINT					
manager_st aff id	UNSIGNE					
all_ld	D (3)					
	SMALLIN					
المنا محمد الما	T					
address_id	UNSIGNE					
	D (5)					
last undata	TIMESTA					
last_update	MP (19)					

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	store_id	PRIMARY KEY		
fk_store_address	address_id	FOREIGN KEY	address	address_id_dem o
fk_store_staff	manager_staff_i d	FOREIGN KEY	staff	staff_id
idx_unique_man ager	manager_staff_i d	UNIQUE		
PRIMARY	store_id	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
idx_unique_manager	manager_staff_id
PRIMARY	store_id
idx fk address id	address id

Trigger N/A

Schema: WORLD

Tên bảng	Mô tả
CITY	
COUNTRY	
COUNTRYLANGUAGE	
TEMPLATE_USER	
USER	

CITY

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
ID	INT (10)			PK		
Name	CHAR (35)					
CountryCo de	CHAR (3)					

District	CHAR (20)			
Population	INT (10)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	ID	PRIMARY KEY		
city_ibfk_1	CountryCode	FOREIGN KEY	country	Code
PRIMARY	ID	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	ID
CountryCode	CountryCode

Trigger N/A

COUNTRY

COUNTRY						
Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
Code	CHAR (3)			PK		
Name	CHAR (52)					
Continent	ENUM (13)					
Region	CHAR (26)					
SurfaceAre	DECIMAL					
a	(10)					
IndepYear	SMALLIN T (5)					
Population	INT (10)					
LifeExpect ancy	DECIMAL (3)					
GNP	DECIMAL (10)					
GNPOld	DECIMAL (10)					
LocalName	CHAR (45)					
Governme ntForm	CHAR (45)					

HeadOfSta te	CHAR (60)			
Capital	INT (10)			
Code2	CHAR (2)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	Code	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Code	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu		
PRIMARY	Code		

Trigger N/A

COUNTRYLANGUAGE

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	Р/К Кеу	Mặc định	Mô tả
CountryCo de	CHAR (3)			PK		
Language	CHAR (30)			PK		
IsOfficial	ENUM (1)					
Percentage	DECIMAL (4)					

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	CountryCode	PRIMARY KEY		
PRIMARY	Language	PRIMARY KEY		
countryLanguag e_ibfk_1	CountryCode	FOREIGN KEY	country	Code
PRIMARY	CountryCode	UNIQUE		
PRIMARY	Language	UNIQUE		

Index

Tên Index	Côt tham chiếu

PRIMARY	CountryCode, Language
CountryCode	CountryCode

Trigger N/A

TEMPLATE_USER

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
id_user	BIGINT (19)			PK		
name	VARCHA R (255)			PK		

Constraint

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	id_user	PRIMARY KEY		
PRIMARY	name	PRIMARY KEY		
template_user_ib fk_1	id_user	FOREIGN KEY	user	id
PRIMARY	id_user	UNIQUE		
PRIMARY	name	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	id_user, name

Trigger

N/A

USER

Tên trường	Kiểu dữ liệu và độ dài	Nullable	Auto Increment	P/K Key	Mặc định	Mô tả
id	BIGINT (19)			PK		
username	VARCHA R (255)					

maggyyand	VARCHA			
password	R (255)			

Tên khóa	Tên trường	Kiểu	Bảng tham chiếu	Cột tham chiếu
PRIMARY	id	PRIMARY KEY		
PRIMARY	id	UNIQUE		
username	username	UNIQUE		

Index

Tên Index	Cột tham chiếu
PRIMARY	id
username	username

Trigger N/A