

中南财经政法大学2015年度“研究生创新教育计划”资助项目简介

序号	类型	名称	立项申报要求	结项要求
1	研究生课题	硕士生实践创新课题	10" #AOB仅限于yz全日制2脱* +v 20' g A CDw? 间) 12个月cxv 30所AO" #CDr得两• +WXTUbcFBWXY) 推荐 得到FBsWt X) ul v 40f " " # f) 内#M88) #) M>好) 3U条件Ma操\) 3UO案v K冲击全F百 秀 S)" #&Q 先重点 v 50没 @") +MU得\{ " #o4BA f) " #v	硕士生项目: 1. ! " # \$ % & ' () " # \$ % * +) , - . / 0 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > ? 2. @ " A O B C D ' E F " # \$ % * +) , - G H I J K L M N K O P K O Q R , - B S T U V F B W X Y Z " # \$ % [\] ^ G H M _ G H ` a Q b c d e f g h i Z F B [\) O j 2 d e k l m n) 7 8 9 : 2 o . / B) I J P \$ p q ? 3. @ " A O r F B s W t X u l v
2		博士生科研创新课题	1. w@ " x C D Q y z { } ~ • 2 Q } \) • " #) M = > 1 { C S S C I ? 2. w " # 8 F { _ + f t ` " # 8 ? 3. @ " A O r F B s W t X u l v) S + } w " # [\ ! O a A v	
3	研究生精品课程与精品教材建设	1. } { S 2 S + t) M 2 %) i y z + t) f 2 v 2. " # A B } { k t X M t Q R v 3. = >) t X M 2 • t Q R) B v 4. " # \$ % { 1-3 v	1. ' (t [" # @ " O 1 M V " # \$ % @ O 1 ? 2. F) t T V # Y 2 整套纸质t案234sWO案2电子版 PPTq? 3. 精品t 9 \$ % @ " 需' E 自编t 9 稿M汇编! 册) t 案例q? 4. 反映 改革与\$%) t r 奖7 复印件v	
4		专业学位研究生课程案例库建设	1. 案例库\$%Q { M范围bcyz + 行培养O案 所 适宜采取案例t) v 2. AOB{ k t M t Q R v AOB AO团 Dw相) 34领域 丰富) 34 验M系 统 过所AO) M案例t 效果良好v 3. 案例库) 案例 符; 典型 2] ^ 2先进 和 f) =>M w t 运 M a w 相 范围内 享v 4. 每个 点限O1" v相 院2 心 做好G审推荐[\ v	' (@ " O 1 M 附案例库 F 2 t 案2 PPTq v 1. @ " M 案例库 达到Q下=> 案例数量多&形式多样化M每个案例库 bV10个案例? 案例 @ ; , - R 热点问题MP领域内重点问题MP34 代 问题? } 数量) 综; 案例 原 案例M原 案例U得 于50%v 2. 案例库案例a分{ 综; 案例2 } 案例2知识点案例v综; 案例是s涉 多n 知识) 案 例M} U 于5000字? } 案例是s 涉 到! } n 多O" t 内#) 案例M} U 于3000字? 知识点案例是s 涉 到! } n ! } 知识内#P知识点) 案例M} U 于1000字v 3. 案例库) \$%! 果a 汇编! \$%内m) 形式MaQ多hi 件) 形式&Q' M 件 做到 字2() 2 * + 6, 相@; v - . / 领域w\$%案例库) R形! 案例t 9v 4. 案例t U 于8 v
5	教工项目	研究生教育 教学理论研究	10AO { 1w23 +t) WX24 tXP +t 5B6vtX U 于3) +sWP +t 验M行 5B6D U 于3) +t 5 7v 20 88) # 92: ;) <=2整i) O案% 2>好) [\ M88) ? ! 果和; 5) @? Av 30AO 题BC@; yz dx +t) 3DME F内G +t ') H点2热点q重 5 与3 4问题M围I J +自k f KMLM f BN! O) 良好PQ) k 题M 和RS +培养T式与t 2 5T式) f v 40" #) 3UZ于' V +) f KMWX +培养质量M培养VYZ 2V[质 f 型BN 重=I ? ? ! 果 \] 与推^I MZ于_化 +t 改革M`进 +t ab ' 重=推6\ v j 2AOB=>	@ " 需达到Q下=>c} 1. " #r得dV e) f" ? 2. Qyz{ } ~ • MQ } \ • 1 反映 [\ ! 果) . O1P ? 3. g版反映 [\ ! 果) h? 4. Zyz) +t * +重 i j v
6		融通型拔尖 创新人才培养	1. " #AOBD{ yz w wk) 23 +t) WXM 整sW过} QR) +Tm 整sW过} S+) SWX AOF" #) Wn" #YM 验>丰富2o4心 ? 2. AOBpq w) r s 题MP 重 i j) t s 题&\$% @ W) Dw5uQR2 W) Dw10uvQR v 2" # => 1. 所AO) " # QFBpq) 题{ wxM&) 内#? 2. " # % CDbcy 型z{ f BN培养 Mbc 培养# 92 i 3UO案 G q? 3. } \$ + 团 v团 ! 6~3~5• • 景) T YS +} ! M=>品 兼 2 }) 和 f 潜质v • 景bc 两种情况 } 是团 ! 6w读 间所 与升 x) 所 } M 是Q" #AOWX) 景(判断, 据M团 (选 (11)	1. " #o4B w" # \$ % 满 填写 y 型z{ f BN培养" # @O1 MA @ " v 院审 核ul ' (+院v @O1需附" # 3U y 型z{ f BN培养) 务档案v 2. " # } ! 6就 " #) 内#wCSSCI来源 物PQR e 物 U 于1 M所) =>Q { } ~ • M& 8_ y 型z{ f BN培养" # v

序号	类型	名称	立项申报要求	结项要求
7		研究生课堂教学创新	AO=> 1.OAO 限于 2 M& 已列入F) 培养O案? 2.OAO CD 2•QRK BMAOBT" #负oBYCD t QR M K QR)k 7M团 AO) 还需 bc1•t 与AO? 3.Owt ^念转变2 内#df2 O式化2 堂t T式改革和 团协u fqO" 富!效2 所突破M 团协u fO" 取得 独 和示范) 验P! 果M }) 推^H值v	" #3行奖. v } 2FBAO2 院推荐 1O + 堂t f" #AO v 2.OAOB撰写) 反映 堂t T式改革R索! 果) P O11 T5000字QRM已1式 D 8 物• YM充分反映 wt ^念转变2 内#df2 O式化2 团 \$%O" 取得))! 效v 3O i 反映 堂t T式改革! 果Pt) i 9: Mbc t 2 t 92 PPT2t 563 视频qv 2 zG审 1.) ~ z 家} 进 堂 G打分v 2. z 家} 进行9: 审/v
8		研究生学习与科研创新团队*	1." #AO) 团 带头BD{ yzw wk) 23 +t) S+WXv 2.WX团 是wO +; \sW 形!) f集i M~1-2•WXP青 tX}! v 3." # % CDbc88) sW +进行 习和) [\ v 4.团 ; \sW) S2 S +3-5Bv	1.' (@" O1 v 2. ! + 习与 [\ M 整) 团 sW +) [\ 记 v 3.反映WX2WX团) + 习与 sW f) P O11 T5000字QRM已1式 D 8 物• YM充分反映团 个Bw ' +t t 改革2sW +进行 和34 f 2R索 +培养T式与机制改革2全" 履行WX o2' V +培养质量O" 取得)! 效v 4." # \$ % 间M所sW + CSCIQR e) v
9		研究生创新与产学研基地	1.BC围I ' V +培养质量M >) 示范 和典型I v 2." # ; \O) I 5水平 硬件条件>好M t 和+5场所?u pqt 3习2 sW4务) v 3." # \$ % { 1—3 v	' (培养 " #@" O1 M附 e\$%协p 2挂牌照) 2 e[\B6• 23习 +• 23 习O1q
10	单位项目	研究生暑期社会实践活动	} 2 F => 重点e@; 企 T行 Y i 需>与WX) " #M 针Z) } 织相) WX2 +(k=是 型 +) ' 暑 , - 3456v 256内# 1. +2WX赴企 ' 暑 , - 34? 2.企 与Vz 技 E需Z接? 3.R索 +培养机制改革? 4. 善Vz 和企 T行 Y) 双WXPWX团 负o制) +sW制度v	} 2 " 9: 1. +暑 , - 34 @O1 MD附Q下附件 T1Y团 . O1(U 于5000字)? T2Y @9: (U 于3000字)? T3Y +暑 , - 3456团 反馈 v 2.所 6) +暑 , - 3456个B反馈 Mbc U 于2000字个B @} Lv 3. 6 秀34日志3—5 v 4./nhi Z3456) 相 Oj (附详细访问e址 截()v 5. 他代) 34! 果v 2电子9: 1.QR " 9:) 电子稿(接收 签章除G)v 2. 代) 56照) (5—8)M=>分! " w1280# 960\$%M&{ JPEG* 式v
11	博士生联合培养	国际化联合培养(配套资助)	} 2 F => 1.' 套) 范围限于r 得F家() * +(" #) 2B3档案wz) 全日制脱* 秀 S + sWt Xv 2.3行全 , 式f" 审 v~已8 r 得F家() * +() S+FB WX-; AOM所w 院 2FD(. m审核M z G审 过 Oz 领W v 2AO9: 1.全套F家() * F家 +(" #) AO 9: 2协p q复印件? 2.签字/章) _ S+FD化-; 培养`T' 套Y A 附件9: ? 3.所' (9:) 电子版v	1. O2GOWX u签字) O情况O1 v 2.' (FG先进 +t I 5 验O1 } Lv 3. O 间取得) V水平 ! 果T 8 + ft S+FD化-; 培养" # Yv 4. 习2+5照) v 5.1z \ 场O1v
12	博士生联合培养	国内访学	仅限yz 2重点 T eY S+Aov A B { yz 全日制w读 S +M &已r ZOVz) 1式访 接收3M ' E双OWX u制) O 和a +) 与 习相 @) 48M入 间{ A d vZO培养 { } . 院z 2 P} . 机5v 习 限 1 v	1.Gz WX和z 内WX u签字) O情况O1 ? 2.' (Gz先进 +t I 5 验O1 } L? 3.访 间O读) 2n) ! 6PGH? 4.访 间取得) V水平 ! 果T 8 + ft S+访 " # Y? 5. 习+5照) v 6.1z \ 场O1v
13	博士生联合培养	国际化联合培养(学校资助)	与F家 +(" #78 先vA B { yz 全日制w读 S +M &已r ZOVz) 1式9 : M ' E双OWX u制) O 和a +) 与 习相 @) 48M入 间{ A d vZO培养 { } . 院z 2 P} . 机5v 习 限 ; -2 v	1. O2GOWX u签字) O情况O1 ? 2.' (FG先进 +t I 5 验O1 } L? 3. O 间取得) V水平 ! 果T 8 + f FD化-; 培养" # Y? 4. 习+5照) ? 5.1z \ 场O1v

序号	类型	名称	立项申报要求	结项要求
14	优秀学位论文培育	百篇优秀博士学位论文培育项目	<p>2 培<8B78条件</p> <p>1. 培<8B 是Fz1式册) 秀 S +M<=品>好M ?@1M A3) 5 和 知 识M! 6 秀v</p> <p>2.已 ! S 题M& 题) 家} Gpl J{ 秀v</p> <p>3. K突gMx ! 果丰富M已 Q } \ BL U 于} 与 S 相) CSSCIQR e</p> <p>2 培<8B) S+WX条件</p> <p>1. 整sW培养过} I QR S +M 验丰富Mo4心 v</p> <p>2.sW) S Cr 得过z QR e) 秀奖. v</p> <p>3. >V) 水平和 e MCr 得Dm QR) 2 +t 奖. v</p> <p>4.kE I" Dm QR) r s 题Muq条件下MkE F家, - P自F 重 G9" #2t m重 H "#) M 先 I v</p>	<p>1. 内#wCSSCI 2 M所) =>Q { }</p> <p>M& 8_ 百 秀 S 培 " # ` v</p> <p>2.) 家JG! 6Dw_两 }良` QRM) ! 6{ 秀vKL 稿) MN</p> <p>RD 8_r 百 秀 S 培 " # ` 字样v</p> <p>3. 培<8B w 填写百 秀 S 培 " # @O1 MA @" v WX2</p> <p>院审核ul ' (+院v @O1 需附已 复印件2 OF内G (. 与培P记 2r 奖记</p> <p>2 S JG! 62 ! 6qv</p> <p>m达到RQ@" =>) MRSTUV" # @W下) 40%v</p>
15		优秀硕士学位论文培育项目	<p>2 培 S+<8B78条件</p> <p>1.Fz1式册) 全日制wz 就读) 秀 S +M<=品>好M ?@1M A3) 5 和 知 识M! 6 秀,平X 分6点! 6TN 分YY85分QRv</p> <p>2. K Mw读 间已w知Z收) R 与 题相) 2 QRv</p> <p>3. 8题 }) x[和 f M 题O1 * 6- GH{ 秀v</p> <p>2 培 S+WX \) 条件</p> <p>1. 整sW培养过 } I QR S +M 验>丰富Mo4心 v</p> <p>2.sW) S Cr 得过z QR e) 秀奖. v</p> <p>3.] K MwcSSCI来源 物 3 MPKn^_ 物1 2CSSCI来源 物1 MP n QR^_1 M P个BTPOkEBBLyR得 2t Dm qQR奖. 2F家 KqQR奖. v</p>	<p>培 满M达到Q下条件) MO @" :</p> <p>1. 内#wCSSCI 1 M& 8_ 秀 S 培 " # ` v</p> <p>2. oG{ z 秀 v</p> <p>3.KL 稿) MNRD 8_r 秀 S 培 " # ` 字样v</p>
16	单 项 审 批 项 目	研究生参加学术会议	<p>2AO=></p> <p>IOA O) -p d是FD -pP 全F ij) -p -p是`) T-pa I 数wKI Q RMUbc b2双b2} Z k题 S-YM&-p q { QRTbc Y v</p> <p>2OA d -p) 1式9 3M \c头O1) 78v</p> <p>3OA d是) } \ M& 已o -p接收?A mCr 得过 " # v</p> <p>4OA OFD -p \相) Gd水平M 自ee进行 (. vT S+原fRU FD-pY 2AO </p> <p>' (WX2WX} O2分I 院O签字2 院/章) + O -p A M 附下列9:</p> <p>IO 效K) -p e2a I 数q情况) 789: TZN2 : 册qYv</p> <p>2O o接收2 w -pR做_c头O1` TN= 88_oral presentation` 字样Y) 1式9 3T复印件 aYv</p> <p>3Og稿) 复印件v</p> <p>4O -日 hi TCDVA 做c头O1 间) } NYv</p>	<p>1.' (! 情况O1 ?</p> <p>2.- p 集j " 2# 和 复印件?</p> <p>3.- 场2- 9 B k照) v</p>
17		学术讲座	<p>1.适d wyzl) zG 家 k) /nt 2 和 50") mv</p> <p>2." #pq dwB62 @23U条件qO" ' E相 WXv</p> <p>3.) 56 d n" ^ }) ijKv Z (. 56 o +数 达到100BQRM每Z 56 间 U 于1.5p vq 针ZF院X+) mPGr tX 题 质) mMF) } U& v</p>	<p>' (! 情况O1 , 附 mf g稿T 需已挂 院ZNYM mk B256 场照) v</p>
18		博士生学术论坛(学术会议)	<p>1.w QRY" ' v</p> <p>2.AO Dw 领域 SG+^v</p> <p>3. s- { 3t4uv</p> <p>4. OB数 50B\$%M zG S+U 于1/2v</p>	<p>' (培养 " #@" O1 M附- p : Tp 2 - B62 集Y2fgOj 2照) q</p>
19		研究型课程培训班	<p>1.AO w 领域CD SG+^v</p> <p>2.所AO) CD是突g F5 2 FO 2 F<=) 型 P 范围>^2 +B数> 多) vw ' 6x和Kf! 果) xy v重点 V z ^ { 2 V ^ { 2 V 量 { 2 V I 5 2 5 xy q S2 S v</p> <p>3. k tXM=> M} V2t 验丰富2~•F 5 ' xy6xM t 务) zGP海G 家 q4v</p> <p>4. 间{ 1-2` M OB数U 于30Bv</p>	<p>' (培养 " #@" O1 M附 : T hi 2 6• 2PPT2 Y2fgOj 2照) q</p>
20	学科竞赛及奖励等	<p>适d z内 } 织 +代 yz O ij) 全F) 竞赛2 赛qv</p> <p>适d 利于 +34 K2 K2 f K培养) G56Me, - . /2涉 / 领域). 562</p> <p>\2\ n, - n56qv</p>	<p>' (! 情况O1 M附竞赛q56 : 2赛 2 赛B62fgOj 2r 奖7 256照) q</p>	
21	其他	研究生教育管理人员研修班	+ 院p	

序号	类型	名称	立项申报要求	结项要求
----	----	----	--------	------

注：项目建设期间提交的所有材料都必须同时提交电子文档，所有成果必须填报《成果汇总表》。