



上海应用技术大学校报

2017年9月15日
第23期(总第304期)
国内统一刊号:CN31-0826(G)

SHANGHAI INSTITUTE OF TECHNOLOGY NEWS

中共上海应用技术大学委员会主管主办 上海应用技术大学校报编辑部出版



本报讯

8月27日D28日,中国1产党上海QR技术大学第三届委员会第七次全体(扩大)会议召P,深入学习贯彻总书记“7·26”重要讲话精神,落S全国Y上海9校vwx y Ie会议精神, !上"年学校Ie汇报,部#h"年学校Ie任\$, %分认&' (国(党(校(,')满的精神状态* +, 进9水平QR技术大学建N。

会议由校党委常委会主持。34会议的]校党委委员21 O。校党委书记

! ", 校党委副书记、校长" #·会上讲话。校党委副书记、纪委书记宋敏娟通报学校vwx y Ie专X督z (- (学校整改Ie的v . YE /。副校长陈东辉做5《新常态h的学科建N》的主O发言。校党委副书记、副校长\$艳萍, 副校长\$ % &, 党委常委、党委组织部部长田钦, 党委



委、党委宣传部部长杨明34会议。第三届纪委委员、全体中层1部、2主党3主要负责OY部分校第三次党代表大会代表列45会

议。全会4议并通M《中国1产党上海QR技术大学第三届委员会第七次全体会议决议》。

会议565中7大学原校长890、上海:通大学; <l =与管>学院原院长?方华、中国@东1部学院A任常\$副院长BCOn与会2D做专O报E。与会2DFG学习习:平总书记H列重要

讲话精神,提9* l的x y能力、战c v维能力Y管>能力、, 进学校vwx y Ie、全面J进学校GK发展U展P5认真LM的NO并进F5P组: Q发言。

会议号召,全校R?党组织YS大党员1部要TUV密地团结· '习:平2DnWX的党中央YF, Z立[强M的\] { &、^ _ { &, 抓`时代ab的cd机, fg发展目h, i j发展kl, 保持发展mn, op发展d力, ' TU优异的mqr s党的十t大u利召P。

市委高校思政工作督查组向我校反馈专项督查意见

本报讯() 8月7日上u, 市委9校vwx y Ie专X督z上海QR技术大学{ | } ~会· 我校徐汇校区EF。市委第三督z组组长、市教委巡视员蒋红主持会议。校党委书记! ", 校党委副书记、校长" #, 校党委副书记、纪委书记宋敏娟, 校党委副书记、副校长\$艳萍, 副校长陈东辉, 副校长\$ % &, 党委常委、组织部部长田钦, 党委常委、宣传部部长杨明, +, 职能部门、马克思主义学院主要负责O34会议。! "代

表校党委e表态发言。会上, 蒋红代表市委第三督z组向学校宣读5督z} ~{ | }。督z组要求学校党委要继L履F好管党y党、办学y校的主体责任, 认真贯彻落S好全国Y上海9校v x Ie会议精神, 并按照中央31号文Y上海《ST{ | }》要求, 切S做好整改落实Ie。} ~会后, 党委常委会研究5整改落实Ie, ! "要求+, 部门Y学院要认真对照督z{ | }, 分工负责, 狠抓整改Ie落地@位。

我校科研团队获批国家重点研发计划专项

本报讯: 日, 我校材料科学与工程学院千OO划特聘教授赵喆科研团=Y西北工业大学U单位联d申报的“增材制造与激光制造”专X“9强韧陶瓷复d材料增材制造, 键技术与装备”X目获批国家重点研发O划。

“9强韧陶瓷复d材料m型控制技术与适R材料

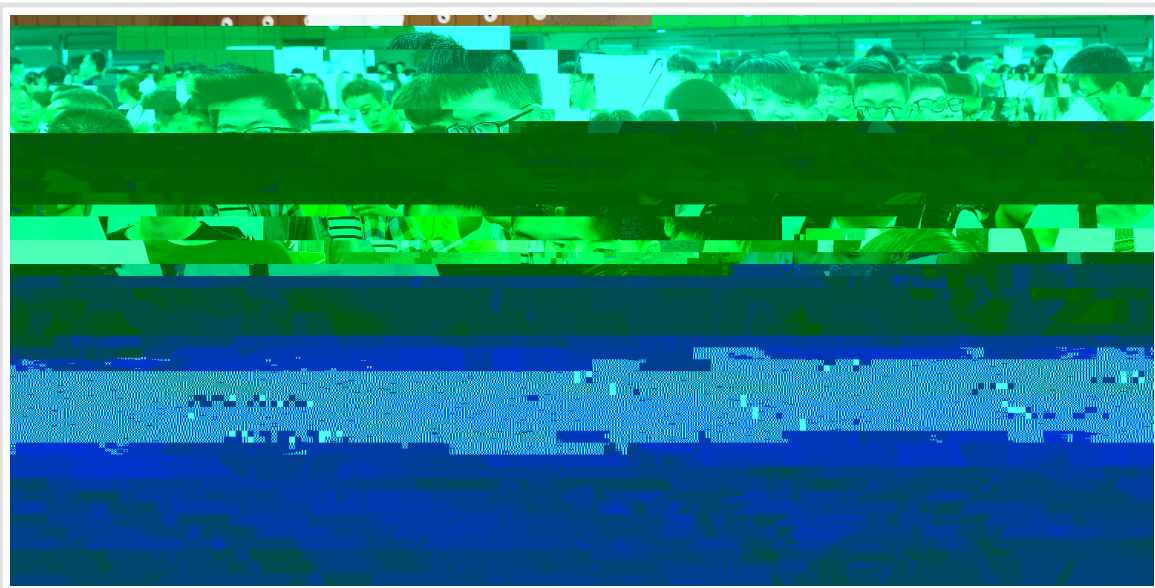
P发”X目利R9固+含量的]机无机杂p材料) S现9效精准烧结, 建立9强韧层状陶瓷增材制造的材料与工艺质量控制与评价方法。该X目的m功获批表明我校·陶瓷增材制造领q的研究·国G处C领先水平, 2时也将助力C提升学校的科研水平Y科研能力。

场辅助烧结U先进技术) S现9效精准烧结, 建立9强韧层状陶瓷增材制造的材料与工艺质量控制与评价方法。该X目的m功获批表明我校·陶瓷增材制造领q的研究·国G处C领先水平, 2时也将助力C提升学校的科研水平Y科研能力。

2017“西门子杯”中国智能制造挑战赛圆满落幕

本报讯 8月30日, 由我校承办的2017年(第十一届)全国大学生“西门子杯”中国智能制造挑战赛总决赛暨金砖国家技能发展与技术创新大赛圆满落幕。教育部原副部长、全国工程教育专业认证专家委员会主任委员吴启迪, 中国发明协会党委书记、国家科技奖励监督委员会委员余华荣, 上海市教育委员会巡视员蒋红, 我校领导! ", " #、\$ % &' () * +, 部委、-业的专家领导, 金砖国家的. 国/

O123456幕7。) * 13389校的: 400; <赛=>?@AB的总决赛。总决赛C8月26日D30日EF, GHI J K L M程NOP发、KLM程QRSTU18VW7赛XY1VZ[F赛X。 “西门子杯”中国智能制造挑战赛\教育部与西门子(中国)] ^ _ ` a b的战cdef gh的-X国家?赛i。 * 2006年发展Dj, k l m n国G工业* op领q r s A大的学生赛i t一。



9月1日至2日, 4630名来自全国各地的2017级新生(包括本科生和研究生)来校报到, 开启新的人生征程。

详细报道 >> 第3版

本报讯 9月6日, 学校召P“学科建N五大工程研N会”。校党委副书记、校长" #34, 副校长陈东辉主持会议。

" #要求+, 部门集中学校优势力量, 找准]特色的平台, '学校n单位创3特色。陈东辉对“五大工程”未) Ie方向e

明确部#。 学校“学科建N五大工程” I J学位点工程建N、军2融d创新中X建N、工程技术研究中X平台建N、

协调创新平台建N、文科建N工程。五大工程的提3(, 进, 将对学校提升QR型学科发展水平Y o练学科领q [@积极J进eR。

本报讯

9月8日, 学校EF " r s党的十t大做好学生v . O " wx第33 V教y z { | }会。校党委书记! " 34并主持会议, 校党委副书记、校长" #讲话。校党委副书记、副校长\$艳萍, 副校长陈东辉34会议。学校部分职能部门负责O、获奖教y代表、学生代表70余O < U会议。

{ | }会上, 校领导n获奖教y代表) 奖。

校长奖(教工)获得~、r划与学科建N办_·副主任8俊革教授U9位获奖教y代表' (学生代表先后·会上发言, 畅|感w, 表95强M的爱教爱校荣校(&。

学校举行庆祝教师节座谈会

本报讯

9月4日,2017?中本教育贯通班P学典礼暨家长|面会·校EF。校党委副书记、校长" #34并讲话,他寄语新生*但要掌握一门将)·社会上立足的技术,还要通M7年学习)具备创造技术的潜质,S现T9层次的O生发展。上海石p工业学校、上海信息技术学校、上海市医药学校、上海市城市建N工程学校、上海食品科技学院、上海市材料工程学校U68中职院校的(我校+,职能部门、

学院负责O<会。

会上还宣布m立由上海QR技术大学Y68中职院校(+,F业-业12组m的“中本贯通教育培养联d体”。联d体将enO才培养改革:Q的平台,•12ST文pkl教育、制g课程h准、统一教材Y大纲、建N考ZO库YU强培养M程质量监控U方面U强de,确保育O目h的S现。en上海市第一批中本贯通Z点学校,我校目前k]4V学院的5V专业<UZ点改革,Z点专业的•校生9547O,学

生数量•上海市9校名列前茅。•O才培养上,学校打通、融d本科与中职的培养s块,SF七年一体p培养,ST“S践—>O—S践,校-de,工学:替”的培养s7.2时,学校专家教授还'学科前沿讲{、课、上课、NOU诸多形7<与中职学校学生的教育教学。

|面会后,我校+,学院组织5R具特色的P放日活o,组织新生(家长<观校园Y学科楼、S验•,进一步增强5新生的认2感,明确5学习目h。

我校举行 2017 级新生军训动员大会

本报讯 9月4日上u,学校EF 2017?新生军: o员大会。校党委副书记、副校长、校军:工e领导P组组长\$艳萍e o员讲话。东部"军73181部=,校、军:团常\$副团长马; <34并讲话。东部"军73181部=的教=与全体<:学生<U5o员大会。

大会•>?的国@A中PB。\$艳萍;马;<向RK授C。\$艳萍" #全体<: 2学通M军:厚D家国(&,E练体质,FG{D,培养H*言I的品J,并K着军:中培养的{D品质<U学校“365+年m长O划”,将持

t'L的军OeM•sh)的学习生活中NLhO。马;<P励<:学生QCRS,QCTG,U V4W, VXY,9@强体能、练Z力、[军i、明纪\的目的,他要求承:教=]科学T:,*^把M_的军i技能教`2学],T把部=的好传统、好eM、好形a展现`2学]。

I =与管>学院辅导员bc、d料d精技术与工程学院的e文f 2学分geny生代表发言。此次军: V9月4日PB,D 9月15日结束,1O4260名新生<U军:。 传

本报讯 暑假期间,2017年9校vwx y >O课骨1教y 社会S践研修活o(上海组)启o仪7。我校EF。校党委副书记、纪委书记宋敏娟,上海市学生德育发展中X副主任宗爱东34启o仪7,)*全国R地区的38位vx课骨1教y <U5仪7。我校马克v主义学院院长李国娟主持启o仪7。宋敏娟向<U此次活o的9校vwx y >O课骨1教y 表示LM欢r,她重点介绍5学校FGO才培养中X任\$,•U强马克v主义>O学科建N,U强vwx y Ie的E/(初步m效。我校f持把立德ZOen中X环z,把马克v主义学院摆•学校优先发展、重点建N的地位,着力,进vx课课程体H建N,注重课。S践,U强大学文p建N,形m文p育O效

Q。她表示,本次活o前期,学校e5精X筹划,努力使每一位学员都能]8收获、]8提9。宗爱东•讲话中FG>O板块、红色板块、创新板块、制造板块、文p板块五V方面对此次S践研修活o;排e5!介绍。他" #学员•研修M程中[R“、\$、v、R”%步研修法,认真讲、积极NO、12努力、de创新,努力:3-&' (的)*。仪7后,上海市+,年学生校。活o联4会议办_•-书长。/,上海9校vx课教学改革协e组组长O平,上海大学1俊、123先后e5专O讲{,FG“上海革4文pP发利R”、“9校vx工e改革创新”、5中国H列6'vx课的78与S践U9Oe5深入:Q。



暑[3000 200 n 社会
78活 | 考 社会调 帮 环 R益
- 78等方面 双 77 } 真' 78着
合 ,



关爱学生、潜心本科教学, 教育教学改革屡创佳绩

! " # \$ % & ' () * + , - . // O 1 2 3 4 5 6 7 8 9 : ; < = > ? @ ABC DE F G HI J K L M NO PQRSTU VWNOX TU Y Z [\HI] ^ _ ` abcde fg HI F hi j k P l m nop kq r s t Os uv 7w x y z{ | } < ~ \ • c寒暑假 sm 3 4活 3造 权真' 交给 直坚持

线 每 C] k 111 其 C] G k 79 致 s 4k 内容 34 方法 反哺 围绕应 型 才培养hi 过整合 资源 | 封闭独& 式改 由系 块\$ k 构成 相互交流 放 系 统\$ 式 Pz kq z{ 崇尚78 归 , 出 培养 系统 考问题 解 产问 题 综合9 Pz解 目前 <厂 产7x 7际操作环 节少 缺乏 \$整体56 J 7问题 治学严谨、勇于科技创新, 应用技术研究效益显著 直&足 hP 资源 瞄准日益2 健康 寿 e营养 场需求 拥P 6产权 4型 营养 尤其 利 荞麦 取 制备抗衰 抗氧\$ 调节血脂 2 机体免疫 等功9因子 方面具P较深造诣 取 内外P >: ; 成{

先= 持 家 基金面 项 Y 双 段 \家 三 目 德 基金合作 项 87岁 需 照 目 家 十五 十二五 顾但顾_局忘 作不 T支撑项目等35项 T成{ 节假日寒暑假 常~作 山西 T进 二等 很晚 常深 第线 3项 并P近20项 T成{7 虚 倾听 建议 并 快 施产 \$ 济z 益显著 仅荞 速度 调整解 排忧 麦 4TU 四家企 解难 赢 - 爱戴 面对 3造 销售 3.575亿元产 4建G - 数 出口日G等 家 济 社会 逐 2 面对 Y 内 z 益显著 作 外 进 十 队 建设 尤其 照 体 视@ 培养 挥 传帮 &足 \$ < 源h 作 | 二十 i 7施 e培养 TU 验 成才 h色 \$ 才 O队@ 4资 培养式 &足 线 源 利 功9因子 取 培养> 成& 34 功9 方面取 显 建& 企 合7 验 企 著成绩 u成 其H 错 家进kq 建343 35C 鲜明h色 产 建& 6 等独具h 出 贡献 色 建设 改 活 锐意改革、创新管理服务, 不 < 先= 学校教学质 家 h色- k 始终具P 度 7 验 c 应 执着 作 | 作 女 型G i - 等de } 承X着繁 项目 100 项

(学生
t月金Mhi ,n
校园K)的* ^] j k
l m月,Tnh5一批新
的o子。9月1-2日,)
* 全国R地的新生pq
* r地@校报@。体育s
GOt uuvv,OA w
x; 校园G. yCzz,
{ 水马| ,好一} L~的
• a D ~的l 处
可| ,R学院Ie
序 。r新现场,校
党委书记!“ ,校党委
副书记、校长”# 切地
rs 新生,与新生(家长
握、d ,“# 大家
大学%年,%S地准备
好未) O生. 上8 要
的一切。”

新期间,R学院准备%分,院领导、教y代表、辅
导员(学生会m员R` 职, X 力,展现35R具
特色的学院M采。

nrs 班书院的第一届新生,工创学院做足5准
备。班书院学生会主4介绍 ,• j 年n新生准备的礼
l 中,] 着学生会精XNO的r新 , ! 介绍5书院
的专业、导y、优c (书院的学术研究U特色GH。

V校门 D学院 新处 处可| 的X示 , O文学
院r新展现5“O文”特色,-t l U的D ~,mn
一 的M• ;l 管学院的“新r新”Y“ 新生学
长制”g3X ,<与r新D 的新生表示,“ 我T
地融入@大学生活中),\一次 得的挑战YT G。”

材料学院NO5%满创{ 的a名 , 前)报@的
新生Y家长• 上面a名,d 。一位r新辅导员 ,
块a名 (d照将 保 ,@ 业典礼时展示3
) , 学生]] 初入学的记 ,观 %年)* 的
m长与 p。

一大 ,; 的校园
能\$ | 可爱的D ~的l 。
多位D ~分布• 校园的
RV 落,校门、体育s、短
{ 、 楼、食、校园的
,] 新生的地方,] 他]

无 的l , -\$\$L(的 Hrs新2学的@),并
的 校园%满爱XY L(的) 新生] 的一H列9
。 O。 y 着 “一切的 3
D ~ y 2学KL工 都\ 得的,- 5 对我
e ,] 第一 新生大 {] D ~A大的 g。”
进校园,她第一时间上前,R Mth,还] 着一位位

f 着 位的机, 教y D
~, n新生Y家长 X. 、
[F李。校东大门 点、
三V食 U\$、体育s
门 U\$点U多VU\$点,B
B\$@机, 教y D ~L(的)、 的l , •
学校“短 { ”点U\$的教y ,
劳o强度A大,他] 整整一
* +地) 往返n新生[h
物品。) ,48位教y D
~RL(的U\$,良好的M貌
赢得5新生(家长] AA的
感 Y满{ 的 H,] 力地展
现5学校机, 蓬勃向上、L(U\$的精n神。

7_ 进
作会议 作
C 789 G[
始 设 作-
作 , 成
{ 34 J面 _
N s 作 考
验体会C 过
相 U 等
xcb@sit.edu.cn 系
60873362
题 内 明 作-
|

n5保证每一位家
庭l =困 的学子都能
顺利入学,

K着无 的! w, 也K着对未[的" #, 一年前, 我) @5 V# \$ \ %生的地方。) 的j 一 , &• _: 上, #着' . 形形

色的O. 物. { 子P5很(, (@ 我) 5-觉* -觉. \ +` 我的第一印a , . , - 我的家. , , - 市区, , - Ot. 一年后, 我爱上5 .

的/ , 总\] -" O 1• 大Z的2绿色的3 , K着455的6/的n7, 也K着海8特] 的微M. 的Z很多, 9: 找* @整; 整; 的<光, <光=M Z>与Z>t 间的? @形m一束束的光. 打• O的 上, \AB

我心中的上应大

朱志宏

的, C• O的I 上, \D! 的.

我E欢 的F , j \G]• 才可' \$@的, 彻H的I J的F色. I 每次都会 K* m* 2的形状, L得MN-O, W OPw. 我常• . 上Y2F的O感Q, 大RS] -V地方的? 能比得上 5T, 2 总\ 我U. VW, \Vi 的F色; u后, \XY的F色; Z<西h, * \ 入OX的[色, \适] { , ^OX_.

%满校园的* G] F ` I , <光, 还] 大大PP的a, 我总\! wbc结 靠• a上, \$月 d• e 的子, \$微Mf M h的gh, \$i 落无A. \ -V(得 * hO的地方.

对5, 还] 校园(食. 我对食的j kH, 都%满无 的L (, 每次都nl mm地n@' o切地p找* 中{ 的kq, 每次都" #食 rs的 tuki y好5, 每次都" # \$ R@的

j k] 家的7 . 校园 , 我] O得A多的地方, 除5食 、 、 教学楼, \v书s5. 每次f进wx• , 都能 @yz• { 上划M的A | , 都能} @~• 的书d7, 都能\$@大家 案R功的O子. 很; , 也很 , 大家做着R* 的i (, * O打! gO, " :] 着一oX#的\$%感. 大R, \ 校园书d的感觉, &* \适, "#' . l * l \, \$ 门前i Pi 落".

\ 我X中的上Q大, , - 都市' 杂(~,) 求X#的; * 与Y+.

, -] { P. , 每] /O水1, 234石, A" 5P, 因 得名P26. P2627P资的名A• . , ,] OO M 如P的2A. 一日8 8, 9: 5 上Ot的 uuvv, 我) @. 80 ; A<, 的海=, w P26的2A, \> 如传 中-? A势? @.

Z< 西h, 海MA A地[] 5. 时间一分一BMO, 我一8\$着海面, UC着/O的时 分, -8 7着 V(P. 的点点DD. EF与 M F的: G, HI YJK的: 融, 上的西 gL对着, - n息的平M, 精致的N果O 后\排m长| 的PQRPSTT V地方 UI H5, 8' U275.

因n| V 27, 还因nW i 27. r X的 艺Vi d YY) , \$三Z的[\Y他的] ^布5. 上的每一V 落, 赵P_本O比赵P_的O还要(. 些3名的POK着X X的, - (调, 年复一年m5 VP. 上的地h.

i 6P• VP. 的每一条、 , 8的教 W• EF的` 礼a发着bc的n息, 多, O• VP. 上找@5X中文艺27的Dw.

我W w着 些 的8| 8 } , d , 2) 5. 8的Z< k * | , e f [的大Mgh着我的面i . 原本j 光kk的海面-h子 强大的M, 35l 千海2, m入海8的no, ` 色的海2与深F的海面构m-pq艳的vl , MA与 2A* r Cr , • as* 如t u v大O-??观, 也 V未| M海2的我大) \$w.

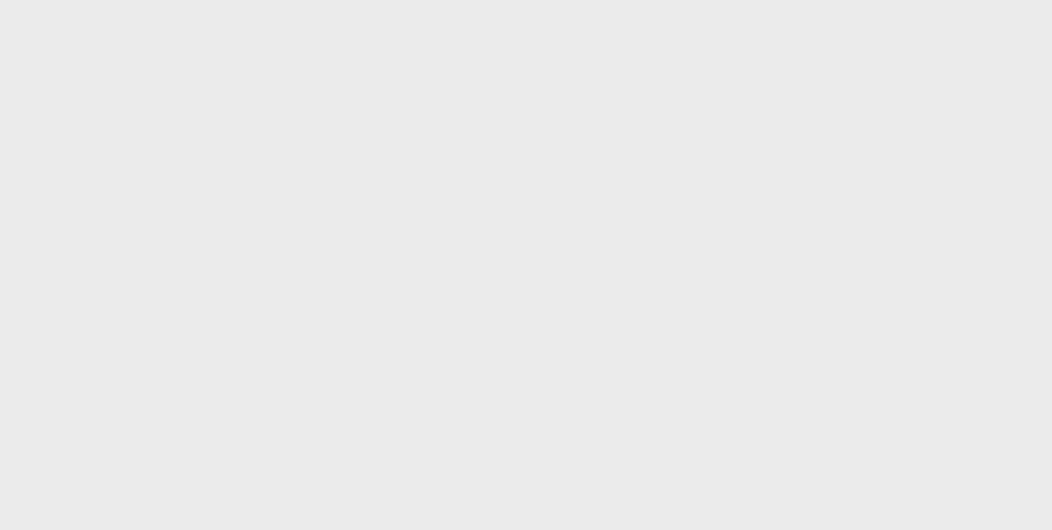
2Ax打着 { P. , y 真如5P-?. 旅OG[P26 的 B, * [3P?的2A, \ ?的z { .

" P的2A能与 . 上 B的时光-2长| 我的X间,] 我- Pt后, . 上的E FA与2A还能• 我X中 G.

鼓浪聆风听海

安妮

爱的 y 日 会 不 第 面 场 前 很 惊 G 女 打算 拒绝 也 道 牛 不缺 [\聊 差不 7 照片 第 真 谈 觉 G 蔼 亲 C 易 近 = 由s 种种原因不尽 5 低 候 因 应 TU 对 s 前毫 解 因 刚 会儿 直 顿饭 但因 体原 因 顿饭也 拖再拖 拖 庆 庆 拖 元 旦 眼 瞅 着 过 因 考 驾 照 | 前 家 没 9 顿 着 = 相 \ 会P机会 吧 七月 聚餐 没 淡淡 句 住 不 道 J P = 吗? 道 J 听 考 驾 照 三 9 顿饭 吗? 顿饭 > 辈子 遗憾啊 眼\ 活也算 过 完 虽 体不好 | 面 数不算 靠微 系 但 每 | 面 其 讨 k题 觉着 些 道 相对s 觉着 活 庆幸 选择 直 J 也F 不= 吗? 两 月前 等 稍微好i 找 聊 聊 直 等着 没 等 竟 天 永隔 病危 坚 不 | 过 l 9 也 9 ## 祈祷 直 噩耗传 家悲痛万 节 对远 天 声 卢 节 快t 学生 上 2017年9月8日



7月18日,] 我f进} Mp 找 校长的时~, e @] O • 我, 循着 熟悉的A | , 我才发现\$前根本* Q+ 认的 校长. l 9大魁梧的I 材, } 痛折 E得如此瘦弱. 我强忍着\$泪, 并 We 镇 地跟他: | , 他] 时k l 将: -V