



无臂小伙收到同济大学研究生录取通知书 彭超：“付出终于有了回报”

华西都市报-封面新闻
记者 肖洋 徐湘东 秦素岭

7月9日，攀枝花无臂小伙彭超收到了同济大学硕士研究生录取通知书，为此，他专门拍了个小视频，记录“开箱”录取通知书的重要时刻。视频里，他难掩激动：“这一刻是激动的，去年一年的付出终于有了回报。”

工作两年后考上研究生

因一次触电事故，彭超6岁时失去了双臂，通过艰苦的训练，他学会了用双脚代替双手。2015年，他以603分的成绩被四川大学法学院录取。入学时他曾说：“大学的学习规划很明确，就是考研。”

大学毕业后，彭超一边工作一边备考。当时，他在一家培训机构当讲师，主要工作是到各地中小学做演讲。但从去年开始，他的大部分时间都用于备考。“相比高考，考研是一个人在战斗。”他回忆，那时经常从早上看书到晚上，一天要复习10多个小时。

彭超说，考试过程中，最大的困难是时间不够。因为考试需要写很多字，这对他来说是个挑战。

据彭超回忆，今年3月27日，在参加同济大学研究生复试时，学校还专门为他找来了一张低矮的桌子，方便他书写答题。3月28日下午，面试环节，他顺利通过；3月29日，因初试、笔试和面试成绩达到法学院录取分数线，他顺利被同济大学法学院拟录取。“工作了两年，今



彭超展示同济大学研究生录取通知书。

年又可以重回校园了，同济大学，等我！”得知成绩后，他发了一条朋友圈。

未来计划攻读博士

7月9日，彭超如愿收到了同济大学研究生录取通知书，他专门拍了个小视频，记录这一重要时刻。“今天终于拿到录取通知书了，赶快回家拆开看看。”他说。

视频中，彭超匆匆上楼，取出钥匙用脚打开房门。坐在沙发前，他用脚拿着小刀划开快递袋，将录取通知书取出并开始介绍：“这一刻是激动的，里面装

着同济大学硕士研究生录取通知书，还有我的校园卡。”

在镜头前，彭超打开录取通知书并读了起来：“彭超同学，经校长批准，录取你为同济2021级专业学位硕士研究生，请于2021年8月29日携本通知书，到上海市四平路同济大学报到。”

彭超说，考上研究生，去年一年的付出终于有了回报。在之前接受采访时，他曾回应了为什么要考同济：“一直想去沿海的城市看一看。”而在他的计划中，研究生毕业以后，他还要继续攻读博士。

太阳神鸟牵手九色鹿

金沙、敦煌将联合攻克土遗址保护难题

华西都市报-封面新闻记者 曾洁

2016年底，“丝路之魂：敦煌石窟艺术大展暨天府之国与丝绸之路文物特展”亮相成都，让成都观众对神秘的敦煌魂牵梦萦。时隔5年，7月11日，敦煌研究院与四川省文物考古研究院、金沙遗址博物馆分别签署战略合作框架协议，未来合作的重点将放在土遗址本体保护修复、数字化建设、文化遗产地监测、学术研究与文化展示等方面开展合作。

遇水化泥

土遗址保护是世界难题

土遗址是指以土作为主要建筑材料、人类历史上因为生产、生活等各种活动遗留下来的遗迹。作为中华文明的重要载体，土遗址在我国文化遗产资源中不仅占有很大比例，并且包含极为丰富的历史信息，是研究中华文明的起

源及发展历程的重要证据，具有重大的历史价值、科学价值及艺术价值。

从形态上，土遗址分为地上土遗址（如长城、平遥古城等），以及地下土遗址（如各处陵墓等）。从保存环境来看，土遗址分为干燥环境中的土遗址，比如位于甘肃的楼兰古城，以及潮湿环境下的土遗址，比如位于成都平原的金沙遗址。

修建于金沙遗址原址之上的金沙遗址博物馆，将遗址祭祀区原状保留，向游客呈现目前中国保存最为完整的商周时期的大型祭祀遗址场所：古河道横亘于祭祀坑腹地，数以吨计的象牙仍然掩埋于其间，等待再度重见天日。因此，金沙遗址的祭祀区不仅是绝大部分珍贵文物的出土地，也是今后继续解答古蜀之谜的谜底所在。

然而，大气环境中相对湿度、光照和紫外强度变化，以及遗址土壤中的含水率和可溶盐种类含量等，对金沙遗址祭祀区造成极大威胁，对它的

保护也成为金沙遗址博物馆的长期课题。

聚焦难点

联合开展人才交流培养

协议中约定，今后，敦煌研究院和金沙遗址博物馆将以金沙遗址祭祀核心区保护区保护修缮等项目为契入点，联合开展重大项目关键技术攻关，开展专项研究，就其中的技术难题联合申报省级、国家级科研课题，通过一系列重大项目的规划与实施，提升双方学术水平，推进若干相关重大学术问题的解决。

同时，敦煌与金沙还将发挥各自在科研与人才队伍建设方面的优势，互派专业人员到对方单位进行学习和交流，联合开展技术培训，组织学术报告或讲座，通过多种方式促进双方人才培养，助力文化遗产保护事业谱写新篇章。

2021年第28周停电检修计划

7月12日 6:00-21:00 成都市天府新区双流区西航港街道机场路社区、成百路社区部分用户

7月13日 8:00-17:00 成都市天府新区双流区西航港街道莲花社区

7月14日 8:00-17:30 成都市双流区永安镇白果村部分、怡心街道兰沟社区部分

7月15日 7:00-21:00 成都市双流区九江街道万家社区（万家村、五显村）、（国通路、草金路段）专变用户、泉水沟社区（雁鹤村、九江场镇）九江镇人民政府（敬老

院）、九江万家幼儿园、九江工商所、九江法院、平德加油站、九江公立医院、九江中学、雁鹤塘（万家小区）、万家自建安置小区

7月16日 7:00-17:30 成都市龙泉驿区黄土镇长伍村部分

7月16日 6:00-21:00 成都市天府新区双流区西航港街道机场路社区部分用户

7月16日 8:00-19:00 成都天府新区华阳街道和平路

7月16日 7:00-18:00 成都市龙泉驿区柏山泉镇桃源村部分、花果村部

分、美满村部分、灵池温泉

7月17日 8:00-20:00 成都市双流区怡心街道藕塘社区部分

温馨提示：

1.最新停送电信息请查询“95598网站”、拨打“95598热线”，或下载“掌上电力”APP查询。

2.请提前关闭户内电源总开关，避免突发停送电源造成室内电器受损或电脑数据丢失。

3.养观赏鱼的业主注意停电期间水温、水质变化。国网天府新区供电公司

知冷暖

成都市区天气情况

今日		22-32°C	多云	偏北风1-2级
明日		23-33°C	多云间阴	偏北风1-2级

省内主要城市今明两日天气

马尔康	阵雨转晴	10-27°C	晴转多云	13-29°C
康定	阵雨转晴	12-27°C	阵雨转阴	15-28°C
西昌	阵雨转多云	21-30°C	阵雨	21-30°C
攀枝花	阴转阵雨	15-32°C	阵雨	15-32°C
广元	多云转阴	23-33°C	多云转阵雨	24-34°C
绵阳	阵雨	24-33°C	雷阵雨转阵雨	25-34°C
遂宁	多云转晴	24-33°C	多云转阵雨	26-34°C
德阳	多云转阵雨	24-33°C	阵雨	25-34°C
雅安	多云	23-33°C	雷阵雨转阵雨	23-33°C
乐山	多云转晴	25-34°C	雷阵雨转阵雨	25-35°C
眉山	多云转晴	24-34°C	雷阵雨转阵雨	25-35°C
资阳	多云转晴	24-35°C	多云转阵雨	26-36°C
内江	雷阵雨转晴	25-34°C	多云转阵雨	26-35°C
自贡	多云转晴	25-34°C	晴转阵雨	26-36°C
宜宾	阴转多云	25-34°C	多云转阴	26-35°C
泸州	雷阵雨转阵雨	25-34°C	多云转阴	26-36°C
南充	多云转晴	25-33°C	晴转阵雨	26-35°C
广安	阵雨转晴	25-33°C	晴转多云	27-35°C
巴中	多云转晴	23-32°C	晴转阵雨	25-34°C
达州	阵雨转晴	24-33°C	晴转阵雨	26-34°C

同呼吸

11日空气质量

成都(16时)

AQI指数 43 空气质量 优

优：泸州、德阳、绵阳、自贡、广元、遂宁、南充、攀枝花、西昌、马尔康、康定、雅安、资阳、广安、达州、巴中、内江、眉山、宜宾、乐山

12日空气质量预报

成都主城区

AQI指数 80-110

空气质量等级：良至轻度污染

成都平原部分城市为优或良，部分城市为良至轻度污染；

川南部分及川东部分城市为优至良，部分城市为良至轻度污染；

盆地其余城市为优至良；

攀西地区和川西高原大部城市为优至良；

全省首要污染物以臭氧为主。

(数据来源：各地生态环境部门官网)

体彩

中国体育彩票7月11日开奖结果

7星彩第21079期全国销售15296010元。

开奖号码：112508+11，一等奖0注；二等奖19注，单注奖金23559元；三等奖18注，单注奖金3000元。202364710.10元奖金滚入下期奖池。

排列3第21182期全国销售27564834元。开奖号码：229。直选全国中奖8716(四川335)注，单注奖金1040元；组选3全国中奖12484(四川611)注，单注奖金346元。40098434.31元奖金滚入下期奖池。

排列5第21182期全国销售13462796元。开奖号码：22991。一等奖36注，单注奖金10万元。405579006.96元奖金滚入下期奖池。

足球胜平负第21075期全国销售21702788元。开奖号码：3033313131030，一等奖全国中奖42(四川1)注，二等奖全国中奖1206(四川53)注。

胜平负任选9场第21075期全国销售15211886元。开奖号码：3033313131030，全国中奖9053(四川514)注。

足球6场半场胜平负第21075期全国销售110192元。开奖号码：331033330133，全国中奖0注。

足球4场进球第21075期全国销售782732元。开奖号码：21033020，全国中奖1(四川0)注。

本期开奖截止日期为2021年9月9日。以开奖现场公证后的结果为准。