第24届中国国际教育年会 暨展览将于10月底启幕

开展"管中之光——发光二极管和桌面台灯"

科普小课堂活动

□本报记者 赵蝶

第 24 届中国国际教育年会暨 展览(以下简称:本届年会)主体活 动将于10月26日至28日在北京 国家会议中心举行,中国国际教育 展将于 10 月 21 日至 28 日在北京、 上海、广州和成都四地巡展。

本届年会积极响应联合国教育 变革峰会倡议,以"突破•联通:共聚 教育的力量"为主题,由全体大会、 CACIE 之夜、专业论坛、项目洽谈、 专题演讲、主题展示、中国国际教育

□本报记者 肖朝德 李国华

度过了充实的一天。

充满了求知的氛围。

近日,成都高新区石羊街道新

活动伊始,志愿者老师以通俗

街社区开展了"管中之光——发光

二极管和桌面台灯"科普小课堂活

动。30名新街社区青少年儿童欢

聚一堂,在电子科技大学志愿者的 引导下,孩子们探索了科学奥秘,

易懂的语言,从白炽灯发光的热光

源到半导体光源,生动形象地向小

朋友们讲解了发光二极管的工作

原理。在老师的引导下,孩子们对

科学产生了浓厚的兴趣,他们专注

地倾听,不时提出疑问,活动现场

发光原理和电路基本原理出发,深

入浅出地讲解了现代台灯的基本

组成部分和工作原理。孩子们听得

如痴如醉,仿佛置身于一个奇妙的

紧接着,老师从发光二极管的

展、留学讲座等超过 100 场丰富多 彩的活动组成。

全球 60 余个国家和地区的教 育行政部门、院校、驻华使领馆、教 育组织和服务机构、企业代表参会, 33 个国家和地区的 362 所教育机 构参展。其中,加拿大、英国、新西兰 等 18 个国家和地区将组织官方代 表团参会、参展。

本届年会期间将举办 41 场平 行论坛,500余位中外发言嘉宾将

理论学习之后,孩子们亲自

上阵,动手组装桌面小台灯。在老

师的指导下,孩子们一步步完成 台灯的组装,看着自己的劳动成

果亮起,他们的脸上洋溢着自豪

了科学知识,还培养了他们观察、

实验和思考问题的能力,同时通过

寓教于乐的活动方式,社区青少年

儿童对科学产生了浓厚的兴趣,激

发了他们热爱科学、探索科学的热

情,弘扬了科学家精神。这无疑在

他们心中埋下了一颗科学的种子,

期待着未来能茁壮成长,为我国的

价。家长们纷纷表示,这样的活动

让孩子们在轻松愉快的氛围中学

活动也得到了家长的高度评

科学事业贡献力量。

此次活动不仅让孩子们学到

成都高新区石羊街道新街社区:

科学世界。

围绕中外合作办学、"一带一路"教 育国际交流、国际化人才培养、教育 数字化转型、人工智能与教育、职业 教育国际产教融合、学生国际流动、 来华留学人才培养、国际理解教育、 青少年国际胜任力、双边教育合作 等国际共同关切、社会各界共同关 注的重点议题交流前沿思想、创新 理念与最新实践, 共同探索建设性

解决方案。 此外,年会将发布《高等教育对

习到了科学知识,培养了他们的兴

趣爱好,对孩子的成长和发展具有

重要意义,期望未来能举办更多类

外开放调研报告摘要》《全英文授课 调研报告》《从学业到就业:全球化 人才流动与发展报告》《2022年度 中外合作办学国别与区域研究成 果》《CEAIE2023 年度职业院校国际 化发展报告——国际化师资队伍建 设情况分析》等权威报告、最新成果

年会始终秉承"国家展团、主宾 国机制、接收正规院校参展、倡导现 场面试"的展览理念。

亚运冠军杨榴重返母校 暖心寄语学弟学妹

□本报记者 蒋永飞 文 / 图



近日,四川省达州市第一中 学朝阳校区迎来一位特殊的毕 业生,她就是杭州亚运会女子曲 棍球冠军杨榴, 此次她回母校, 与全校 54 个班级近 3200 名师 生开展见面会送祝福活动。

在曲棍球训练队学生代表 献花后,杨榴发言。

"作为达州市第一中学 2010 级六班的一名学子,很荣幸能够 再次回到母校看看自己曾经生 活学习的地方。"杨榴看到了母 校近年来的变化与发展,回忆起 了训练时期的艰辛与付出,并感 谢学校及老师的支持与鼓励。最 后,她向同学们送出了祝福:"希 望你们不论在什么时候都要有 重新开始的勇气,敢于迈第一 步。要明确自己的目标方向,坚 定理想信念,在朝着梦想前进的 道路上即使是曲折的,但只要坚 持不懈,相信自己一定会到达。 还祝福母校达一中能桃李满园, 春晖四方,更展宏图,再谱华章。

当日,杨榴为母校赠送在校 训练时的队服,这件队服将进入 达一中陈列馆,记载这份荣誉, 并向学弟学妹赠送书籍《红星照

活动在校领导团队、教师代 表、学生代表与杨榴集体合照中

由已故清华大学赵家和教授捐 赠私人财产成立,10余年来,截

至目前已累计资助贫困学生

8000余人,'雪中送炭'是其宗

旨。"宣汉县关工委主任张宗昭

介绍,2019年兴华助学进入宣

汉,截至目前已有668名贫困学

生累计获得资助近250万元,

424 名受助学生考入大学,398

名考入本科院校,还有3名学生

学金南坝中学发放仪式上,宣汉

县委常委、宣传部部长陈小双代

表宣汉县委、县政府向陈章武及

甘肃兴华青少年助学基金会赠

火,在大巴山由点及面温暖了无

数寒门学子。2023年,"兴华助

学"将资助标准由原来的 2000

元 / 生 / 年提高到 3000 元 / 生

的情怀,号召更多的爱心人士学

习,教育引导广大学生感恩、励

志、奋进。"达州市副市长、宣汉

县委书记冯永刚表示。"兴华助

学"的善举,不仅赢得了老百姓

的良好口碑,还引起宣汉县委、

望星空,要有远大的理想,不仅

要报效家乡、报效父母,还要有

中国情怀、全球视野。"陈章武 说,"兴华助学"将持久地进行下

去,不仅在经济上给予贫困学生

帮助,还要在心灵上、人生价值

观上进行激励和引导。同时,"兴

华助学"将组织开展清华大学学

生社会实践冬令营、夏令营等活

动,不断丰富"线上+线下"的助

学形式,让山区农村孩子进一步

开阔眼界,更加健康、幸福地成

"希望同学们脚踏实地、仰

县政府主要领导的关注。

"兴华助学"犹如一簇簇炭

"宣汉县要大力宣传陈章武 教授及兴华助学基金大爱如山

送匾额和锦旗。

/年。

近日,在甘肃兴华青少年助

考取清华、1名学生进入北大。

"兴华助学"暖学子

"'兴华'的助学金,真是雪 中送炭! 让我能安心学习,不再 为生活费等发愁了……"近日, 兴华助学基金会党支部书记、清 华大学经管学院退休教授陈章 武带领甘肃兴华青少年助学基 金会(以下简称"兴华助学")的 爱心人士一行,千里迢迢走进四 川省达州市宣汉县上峡镇宝塔 村雷云东家里,将本期 1500 元 助学金送到雷云东手里时,雷云 东热泪盈眶,感激地说。

捐资助学 铺筑求学路

在互动讨论环节,兴华基金 会理事长、清华苏世民书院副院 长钱小军, 兴华基金会法律顾 问、中国农大教授葛敏,中外运 南通公司人力资源主管曹舒婷 等爱心人士,围绕同学们在学 习、生活、心理等方面的提问答

值得一提的是,陈章武还为 同学们精心准备了印有"无体 育、不清华"的体恤、北京冬奥会 运动腰带等小奖品,极大地调动 了同学们的激情。同学们争先恐

无疑起到了良好的榜样作用。

二(2)班学生张雨彤说,"兴华" 的到来让同学们真切感受到了 的沙漠上种下了新的希望,让一 群山里娃的梦想有了翅膀。

据统计,"兴华助学"此次共 资助了该校 150 名学生,每人每 期可获得 1500 元人民币的资 助。雷云东就是宣汉县南坝中学 高 2023 级 21 班学生。两年前, 由于父亲患脑溢血,家里仅靠母 亲在建筑工地上打零工来维持 生计。幸运地是,他成为该基金 会资助的新一轮寒门学生。自 2019年以来,该校近 400 名学生 累计获得 150 万余元的资助。

雪中送炭是宗旨

达州市宣汉县: 逐梦起航迎未来

□张平 周浩瀚 本报记者 罗斌 文 / 图

疑解惑。

后提问,现场气氛十分活跃。

"基金会不仅带给我生活上 的资助, 更带来一股前行的动 力,让我坚定了上大学的信念。" 仪式现场,爱心人士何晓军现场 宣读了宣汉县南坝中学高 2021 届毕业生、现四川师范大学大三 学生李仕芳寄来的一封家书,勉 励学弟学妹们要练好本领回馈 社会。学姐李仕芳的现身说法,

"理想无畏斩荆棘,信仰坚 定照万隅。"宣汉县南坝中学高 大美社会的光和热,犹如在荒芜

"助学"更要"助心"

"甘肃兴华青少年助学基金



农耕文化进校园

似的活动,为孩子们提供更多学习

(图由石羊街道办提供)

科学、体验科学的机会。

'这是风谷机、这是土灶 这是磨子、这是水稻……"近 日,重庆市永川区红旗小学老 师在校园"农耕文化馆"向学 生们讲解农耕文化知识。

活动中,老师向学生们讲 解"春耕,夏耘,秋收,冬藏"等 中国农耕文化的基本脉络。通 过真实的农村氛围为课堂,真 实的农作工具为课本,为孩子 讲解农耕文化,重新拾起孩子 们对农耕的记忆,学习我国人 民从古至今的劳作精神。活动 旨在让孩子们在"三农"劳动 教育课程中收获成长、进步, 养成勤俭节约、爱惜粮食的好 习惯。

特约记者 陈仕川 摄

深入教研促发展 奋楫笃行提质量 达州市通川区 2023 年秋季学科研修活动启动

□本报记者 蒋永飞 文 / 图

为进一步推进义务教育阶段各 学科新课程标准落地落实,四川省 达州市通川区教师进修学校以中小 学学科集中研修活动为牵引,深入 开展区域教研建设与课堂教学改革 工作。2023年秋季首场初中生物学 科研修活动近日在达州市高级中学 校举行,来自全区29所学校的生物 教师参加活动,标志着全区 2023 年 秋季中小学学科研修活动正式拉开

此次初中生物学科研修活动由 教师示范课、课例点评、教研员讲座

达州市高级中学谢春娟老师展 示示范课《植物细胞》。达州市高级 中学余荣强老师对她所讲内容进行

了教材解读,从新课标、新教材、新 教法的角度对本堂课作了点评,增 强了全区生物教师对实验教学的重 视,对全区中考生物实验考试成绩 的提高起到了促进作用。

通川区教师进修学校生物教研 员蒲素老师做了《新课标理论下的 作业设计》的专题讲座。该讲座从理 论和具体实践解读了新课标的主要 变化,详细地讲解了新课标理论下 怎样设计生物课前、课中、课后作 业,指出了作业设计的误区,分享了 新课标理论下作业设计成功案例, 大家收获满满。

据了解,从生物学科研修活动 开始到本月底,通川区教师进修学 校一共将组织 14 场学科研修专场



活动, 教研学科涉及小学体育与健 康、道德与法治、劳动教育,初中语 文、英语、历史等学科,涉及学科的

老师、名师工作室成员、教研员等将 全程参与, 共同为推进新课标深入 实施奉献学科研修丰盛大餐。