

华中科技大学环境科学与工程学院郭利民教授

## 受邀在山西大同大学作专题报告

为活跃科研气氛,增进学术交流,促进产学研融合,山西大同大学化学与化工学院邀请到华中科技大学环境科学与工程学院郭利民教授来校讲学,郭利民教授于近日下午在明达楼二层报告厅作了以《二氧化碳加氢制甲醇用铜基催化剂研究》为题的精彩报告。

郭教授高屋建瓴,放眼全球,紧跟“碳达峰,碳中和”的大背景,采用催化加氢的方式将CO<sub>2</sub>转化为甲醇,既可以减少CO<sub>2</sub>排放,又制备了化学品。

该反应具有重要的研究意义。氧化铜(In<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)作为CO<sub>2</sub>加氢制甲醇催化剂,由于其较高的CO<sub>2</sub>活化能力和高温甲醇选择性。其中,将具有良好解离H<sub>2</sub>能力的过渡金属元素引入In<sub>2</sub>O<sub>3</sub>(M/In<sub>2</sub>O<sub>3</sub>)是有效提高催化剂性能的策略之一,引入Co制备了In-Co二元金属氧化物催化剂应用于CO<sub>2</sub>加氢制甲醇,结果表明,相较于In<sub>2</sub>O<sub>3</sub>,In-Co催化剂性能有很大提升。通过介绍多种技术系统研究结果来阐述催化剂结构与

反应选择性转变间的关系。此次报告由化学与化工学院副院长王科伟主持,近40余名师生聆听了报告,部分师生与郭教授进行热烈的交流讨论。

郭利民,2005年毕业于中南大学,获工学学士学位;2010年毕业于中国科学院上海硅酸盐研究所,获工学博士学位;2010年7月—10月,中国科学院上海硅酸盐研究所助理研究员;2010年11月—2012年11月,日本东北大学理学部

化学系,日本学术振兴会外国人特别研究员(JSPSfellowship);2015年5月—2015年8月,美国伊利诺伊大学厄巴纳—香槟分校(UIUC)电子与计算机工程系微纳实验室合作研究;2012年12月—2016年3月,日本九州大学碳中和能源国际研究所博士后;2016年1月至今,担任华中科技大学环境科学与工程学院(中欧清洁与可再生能源学院)教授一职。

(组稿 白金)

太原市财贸学校

## 召开暑期工作会议暨安全教育大会

本报讯(记者 张丽) 从初春到盛夏,在全体教职工的辛勤耕耘下,太原市财贸学校忙碌充实、成绩斐然的一学期落下帷幕。7月6日上午,该校召开暑期工作会议暨安全教育大会,校长王彦飞、党总支书记王秀峰、后勤副校长郭改莲、教学副校长吴东红出席会议并讲话,全体教职工参加了大会。

会上,吴东红传达了教育局警示教育大会精神,通报了教育系统违规违纪的典型案例,希望全体教职工以案为镜、警钟长鸣,始终绷紧纪律之弦,增强拒腐防变意识,共同营造良好的校风、教风、学风。

书记王秀峰强调,全体教职工要认真学习贯彻落实党的二十大精神,践行省市教育工委关于清廉校园的要求;坚决扛起建设清廉学校的政治任务,讲师德、正师风,认真落实“一岗双责”;通过规范管理、建章立制的手段推动师德师风建设进一步优化。

会上,郭改莲指出,安全工作不放假,安全工作人人有责,安全工作一岗双责,并就暑期防汛工作进行部署安排,要求代班、值班同志不脱岗、不漏岗,认真值守,做好安全巡查。最后对分管的财务、安保、总务的暑期工作作了安排。

会上,吴东红从思政微课工作、思政课程工作、教师实践工作、暑假学生技能大赛备赛及教师培训、招生宣传等工作等方面对假期工作做了细致安排。

最后,王彦飞作了总结发言。王校长首先对老师们的信任和支持表达了感谢,同时表示接过校长重担责任重大。他从怎样能当好校长,下一步学校发展的目标和方向是什么,党风廉政建设、安全发展问题,建设讲政治、顾大局、讲团结、学习型的教工团队四个方面与老师们进行了交流,希望遵循专业强校、技能强校、品牌强校、质量强校、服务强校、管理强校、文化强校的治校理念,把学校建设成为学生健康成长、学有所长的书香校园和竞技校园;把学校建设成为教职工安心上班、愉快工作的幸福校园;把学校建设成为全省一流、全国知名的职教名校。最后,他提醒老师们在即将进入暑期生活之际,不忘廉政一始终不能忘记教育人的身份;不忘安全一不忘政治安全、不忘自身安全、不忘家人安全、不忘学生安全;不忘提升一假期是重要的充电期,相关部门要组织好各类培训。

历史的坐标上,镌刻的是奋进的脚步,时光的流转中,不变的是奋斗的身影。全体教职工相信,在王秀峰书记和王彦飞校长的带领下,太原市财贸学校的明天会更上一层楼!

晋中信息学院青藤书院乡味“YOU”选公益直播助农团

## 在晋中市太谷区南席村开展直播助农活动

本报讯(记者张丽 闫珊)

7月5日—11日,晋中信息学院青藤书院乡味“YOU”选公益直播助农团前往晋中市太谷区的南席村开展了为期7天的直播助农活动。此次活动通过“田野调查+创意短视频+直播带货+电商培训+品牌推广”的多+模式,为学生们搭建理论与实践平台,高校大学生团队通过前期策划助农营销策略、宣传南席村形象、提升品牌的专业度,以原创的文案、视频等形式助力地区特色产品营销转化。此次助农活动师生团队成员共计17人,共直播13场,直播时长达23小时,累计观看量达5386人次,在与晋中广电优选直播间连麦期间,广大网友、大学生、民营企业、热情村民等互动不断。

用心去感知历史,用脚去丈量土地。晋中信息学院青藤书院乡味“YOU”选公益直播助农团每日在抖音平台开启公益直播,从镜头中展示南席村武



氏宗祠的文化坚守、辣椒玉米等特色产业的产供销一体化模式、包菜地头的采摘收割的清

晨……此次直播助农活动为青年大学生提供了了解农村文化、参与农业生产、促进农产品

营销的平台,也为企业和乡村多频宣传发声,树立新时代下美丽乡村的品牌形象。

本报讯(记者 张丹丹 贾婷茹 高瑾 通讯员 王倩)

7月6日上午,“华炬杯”第十一届省大学生模拟法庭大赛特邀组复赛抽签仪式在山西华炬律师事务所举行,由12位嘉宾为省外24支参赛队伍进行线下分组抽签,各参赛队代表也通过远程连线的方式共同见证了抽签仪式的全过程。7月下旬,这24支队伍将在线上对阵角逐,随后入围半决赛的特邀组参赛队将来晋参加“终极争霸”。共青团山西省委副书记米小兵、省委政法宣教处处长赵炳利、省高院知识产权审判庭庭长凌宇、省司法厅普法与依法治理处处长池丽萍、省检察院三级高级检察官段卫红、省律协副秘书长张晋萍及各主办、承办单位的相关嘉宾出席了抽签仪式。

华炬党委群工委员、工会主席白雁军律师受邀参加抽签仪式。会上,他代表华炬致辞,并表示,作为区域大所,华炬理应在这样的赛事活动中贡献自己的社会责任与力量。在赛事承办方面,华炬会充分

在山西华炬律师事务所

## “华炬杯”省大学生模拟法庭大赛特邀组复赛抽签仪式举行

发挥优势,竭尽所能保障赛事顺利进行。在比赛评审过程中,华炬会认真对待所有参赛队伍,以专业的视角和专业的态度,确保评审的公平公正。桐花万里丹山路,雏凤清于老凤声。华炬预祝比赛圆满成功,祝学子们赛出友谊、赛出水平、赛出未来的希望!

为了确保此次抽签仪式的公平、公正、公开,组委会还特别邀请太原市城北公证处到现场做全程公证。

“华炬杯”第十一届省大学生模拟法庭大赛由团省委、省委政法委、省高院、省检察院、省文明办、省教育厅、省公安厅、省司法厅、省法学会等单位联合主办,省青少年

事业发展中心、太原市中级人民法院、山西华炬律师事务所等单位共同承办,是省大学生二级学科竞赛。旨在推进法治宣传教育与法治实践相结合,培育塑造高素质、专业化法治青年人才,服务法治山西建设。

本届大赛不仅参赛学校增多,由第十届的31所增加到了67所,其中还首次增设了特邀组,邀请到了24支省外高校法学专业的本科参赛队伍参赛。

据统计,大赛共有专业组17支高校代表队,公开组26支高校代表队,研究生组3所高校,特邀组24支高校代表队积极报名参加。其中,山西大学等10所高校同时报

名了专业组和公开组的比赛。

据介绍,特邀组将采用“线上”“线下”相结合的比赛形式,24支参赛队在复赛阶段将在线上展开比赛,主会场(评委现场)设在太原市中级人民法院。比赛设置审、诉、辩三方角色,审判长选手将现场主持庭审,经过激烈的法庭辩论交锋后,当庭宣判,其他角色将由志愿者扮演。特邀组复赛拟定于7月下旬正式开赛。

半决赛、决赛拟采用“线下”形式开展,入围半决赛的省外高校参赛队将来晋在太原市中级人民法院进行现场模拟法庭辩论,根据参赛队成绩的高低排名,前4名晋级决赛,第5-9名获得团体三等奖。

进入决赛的4支参赛队根据决赛成绩高低排名,第1名获得团体一等奖,第2-4名获得团体二等奖。半决赛、决赛为联程比赛,预计赛期为10天左右。

活动中,团省委副书记米小兵代表大赛组委会公布了“华炬杯”第十一届省大学生模拟法庭大赛法治微调查征文获奖名单。

据了解,本次法治微调查征文共有来自全国百余所高校的学子积极参与,先后收到投稿1000余份。参赛选手围绕当前青少年权益保护等社会法治热点问题,从具体案例或现象入手进行调查研究,表达感悟与思考。组委会从大赛评审专家库随机抽取评委,先后进行初审和终审,最终评选出一等奖11个、二等奖20个、三等奖30个,优秀奖39个。值得一提的是,法治微调查征文的获奖作品也同步刊登在由共青团山西省委团校主办的青年理论性内部刊物——《当代青少年研究》杂志中,这在历届大赛中也尚属首次。