

信息多跑路 企业少跑腿

# 济南本月开始推行“微信办照”

□记者 田可新 报道

**本报济南讯** 5月2日,济南市工商局局长对外发布,自当日起,济南市的市场主体便可通过微信“济南工商企业注册”公众号(微信号:jngsqyze),进入“业务办理”中“网上登记”的“全程电子化入口”轻轻松松办理营业执照,不受时间和空间的限制,整个办理过程无需再安装其他APP或介质,亦无需使用电脑端进行辅助,方便快捷。这种全过程微信办照新模式,让济南工商再次走在全省前列,成为我省首个实现“微信办照”的工商登记机关。

市工商局表示,将企业登记全程电子化从

电脑端延伸至手机端,是进一步把商事制度改革引向深入,通过拓宽登记注册业务申报渠道、增加服务方式、丰富服务内容,为广大市场主体提供更加优质、周到、全方位的服务;为全市重点项目提供“店小二+专业式”服务;为“大众创业、万众创新”和“打造四个中心,建设现代泉城”提供有力支撑。根据网上服务平台建设及全程电子化的总体要求,该局对“微信办照”建设进行统筹规划、科学实施,将现有综合业务系统、网上登记服务平台与手机微信登记系统对接,同时融入“大数据”“云平台”“互联网+数据”“移动互联网”等技术手段,依托互联网、微信公众号等

实现信息数据间的互联互通,避免信息孤岛的出现,切实打造“信息多跑路,企业少跑腿”的信息化惠民格局。为了深层次推进登记注册便利化,最大限度的方便群众,更好实现“工商登记零见面”的目标,“微信办照”在建设之初就确定了“微信+身份认证+创新应用”的开发思路,并兼顾“操作方便、安全合理”的使用原则,最终形成集身份认证、活体识别、数字签名、申报注册、电子档案于一体的微信全程电子化登记系统,为年底前实现覆盖全类型、全环节的无纸化全程电子化登记奠定坚实基础。

据了解,“微信办照”系统采用大部分

填报内容点选录入及重复信息自动生成的方式,尽可能的方便手机用户操作;需提交的附件可拍照上传各类纸质登记注册材料,或者直接调取手机中存储的材料电子版;身份认证利用实名注册登记、身份核验双重管理体系,通过二代身份证读取验证与抓拍人脸活体识别,进行人证同一性验证,确保安全可靠,杜绝冒名申报;企业注册过程中所需的签名嵌入数字签名机制,合法便捷、防篡改、可追溯。整个流程若操作顺畅,只要几分钟就可完成企业注册申报,一旦通过在线审核,申请人便可直接到登记窗口领取营业执照。

## 职业教育活动周开幕

□记者 田可新 报道

**本报济南讯** 5月6日,2018年济南市“职业教育活动周”在济阳县启动。作为活动周配套活动,启动活动当天,济南市现代农业职业教育集团2018年年会暨现代农业转型升级和乡村振兴战略主题论坛也在济阳县职业中专举办。

据了解,此次活动由市教育局、市委宣传部、市网络文化办公室、市人力资源和社会保障等单位共同主办,活动主题为“职教改革四十年,产教融合育工匠”,旨在宣传改革开放以来济南市职业教育取得的丰硕成果,进一步营造全社会关心支持职业教育的良好氛围。在为期一周的时间里,济南市各职业院校均结合本校特点向中小學生及其家长、社区群众开放校园,开展职业体验、成果展示和校园文化展示、“大国工匠进校园”等活动,职业教育科研机构、学会(协会)等社团组织也围绕活动周主题,通过举办论坛、讲座、展览、研讨会等,面向群众充分展示改革开放40年来职业教育的历史沿革,产教融合校企合作的成功成果和典型案例。与此同时,广大职业院校和行业企业还组织师生员工走进社区,利用专业技能为社区居民提供健康护理、家用物品使用与保养、民族文化、传统工艺、职业礼仪、环境保护、进城务工常识等服务。

## “泉城新青年杯”高中生辩论赛举办

□记者 田可新 实习生 孟淑云 报道

**本报济南讯** “传统文化的传承在第一阶段,文化都是先有传承后有创新的,必须打好第一层基石,才能盖好第二层建筑,我方坚持认为文化的传承更重要。”“创新赋予传统文化鲜活的生命力,要增强文化软实力,必须依靠文化创新,没有创新,传承就会失去意义。”……5月4日,围绕“传统文化的传承/创新更重要”的主题,一场精彩的辩论赛在济南一中体育馆二楼篮球场举行。这场比赛也正是济南市首届“泉城·新青年杯”高中生辩论赛总决赛。

比赛现场气氛紧张激烈,辩手们在辩论场上深思雄辩、慧言巧语,正反双方唇枪舌剑互不相让,一方引经据典,另一方摆事实讲道理,几个回合下来,战况激烈,难分伯仲。最精彩的是自由辩论环节,正方气势如虹,反方思路清晰,他们各自结合当下社会热点持续发起攻势。反方问:“《中国诗词大会》不正是应用创新使中学生更广阔地接受这些知识吗?”正方反招拆招,“这种创新是传播传统文化的途径,而不是对传统文化它本身的创新。”辩手针锋相对,一来一回,妙语连珠,他们英姿勃发、言语铿锵,精彩的陈述,引来现场专家评委和观众持续的阵阵掌声。

此次活动由济南市教育局主办、济南一中承办,以“担当时代责任,放飞青春梦想”为主题,旨在提高学生勇于探索、求真、思辨的创新学习能力,培养团队精神,引导学生践行社会主义核心价值观,展现新时代济南市中学生奋发向上、朝气蓬勃的精神风貌,积极备战山东省首届高中生辩论赛。

主办方结合高中生特点,广泛征集专家意见,反复甄选,最终确定初赛辩题为“手机及电子产品进校园利大于弊/弊大于利”,半决赛辩题为“青春偶像崇拜利大于弊/弊大于利”,总决赛辩题为“传统文化的传承/创新更重要”。辩题的设置旨在通过辩论引导泉城学子树立正确的价值观,勇于承担社会责任,在创新中传承中华优秀传统文化,同新时代共同前进,做新时代的奋斗者。

整个赛事于2017年底启动,分为校内班级对抗赛、县区选拔赛、市级对抗赛三个阶段进行。经过前期对抗选拔和初赛、半决赛的激烈角逐,在总决赛中,山东省实验中学、章丘第四中学、历城第二中学、济南第十一中学一路过关斩将,晋级济南前四强,同时获得参加省级赛事资格。来自章丘第四中学的马文龙同学获得“最佳辩手”。

## 三职专开展新课标学习宣讲活动

□记者 田可新 通讯员 郑挺 报道

**本报济南讯** 为提高全体教师学习新课标、践行新课标的自觉性,助推教师理解新课程理念,掌握新课程内容,丰富新课程教学方式,提高执教能力,自觉成为新课程改革的推动者和践行者。近日,济南三职专泰山校区高中部开展了新课标学习宣讲活动。

本次活动是学校在暑期新课标集中学习培训、教研组内集中学习研讨的基础上,开展的继续学习活动,由各学科教研组长和学科骨干教师利用晨会时间向全体教师宣讲。通过多学科的集中宣讲学习,增强了不同学科间的相互了解、彼此启发,更深刻地领悟新课改实质。参与教师纷纷表示,要不断更新课程实施理念,严格课程实施计划,努力提高课程育人水平。

# 济南市中考总成绩由570分变为500分

□记者 田可新 实习生 李南依 报道

**本报济南讯** 4月28日上午,《济南市2018年初中学业水平评价及学业水平考试实施意见》(以下简称《意见》)发布。记者了解到,济南市初三年级学业水平考试(中考)考试时间安排在6月11日至13日;初二学业水平考试时间在6月14日。具体安排是:初三三年级,6月11日上午9:00-11:00语文,下午3:00-5:00物理、化学(同场分卷);6月12日上午9:00-11:00数学,下午3:00-5:00道德与法治,历史(同场分卷);6月13日,9:00-11:00英语(含20分钟听力测试)。初二二年级(含重考生)的考试时间则是,6月14日,上午9:00-10:00生物;10:50-11:50地理。济南市还明确,信息技术、综合实验操作、音乐、美术、综合实践学科可于初三第二学期组织考试(考查)。

济南市今年初中学生毕业评价结果依然由学生综合素质评价成绩和学业水平考试(中考)成绩两部分组成,初中学生毕业评价方式没变,今年继续深化“分数+等级”的录取办法,而推荐生、指标生、统招生、特长生基本要求与去年相比保持稳定。根据该《意见》,济南市2018年初中学业水平考试(中考)范围做出调整,新增音乐、美术、综合实验操作(生物、物理、化学三个学科实验操作的合并)、综合实践等考查科目。由于2018年度物理、化学采用等级评价方式,为保障评价政策的科学性和导向性,语文、数学、英语三个学科的成绩由原来的120分各调整为150分(英语学科含听力测试30分);体育与健康由去年的60分调整为50分。2018年初中学业水平考试(中考)分数评价部分的总成绩由去年的570分变为500分。

与此同时,济南市还调整了等级的划定。《意见》参考借鉴了上海、浙江、山东新高考方案及学业水平考试方案中等级性考试成绩的划分方法,将原来等级学科的A、B、C、D四个等级调整为A、B、C、D、E五个等级,在多方论证基础上,最终确定为:“物理、化学、道德与法治、历史、生物、地理学科试卷面分值每科均为100分,依据全市实考考生卷面成绩位次由高到低划分为A、B、C、D、E五个等级,各等级人数所占比例为:A等级15%、B等级30%、C等级30%、D等级20%、E等级5%。信息技术、综合实验操作、音乐、美术、综合实践等学科也采取等级评价方式,

成绩分为“合格”“不合格”两个等级。

今年报考普通高中学校的等级和分数的基本要求为:考生其综合素质评价总评等级、物理、化学、道德与法治、历史学科学业水平考试成绩均须达到D级(含)以上等级;信息技术、综合实验操作、音乐、美术、综合实践均须达到“合格”;2015年及以前入学的初中学生其初二生物、地理学科学业水平考试成绩均须达到当年考试评价的C级(含)以上;初中学生学业水平考试语文、数学、英语、体育与健康四科总成绩(含特殊考生加分)达到全市普通高中最低录取资格线(含)以上。今年,普通高中学校录取的推荐生的等级和分数除应具备报考普通高中学校的等级和分数的基本要求外,其综合素质评价总评等级须达到A级,且生物、地理学科学业水平考试成绩均须达到A级。信息技术、综合实验操作、音乐、美术、综合实践均须达到“合格”。而普通高中学校录取的指标生的等级和分数除应具备报考普通高中学校的等级和分数的基本要求外,其综合素质评价总评等级、物理、化学、道德与法治、历史学科学业水平考试成绩均须达到C级(含)以上等级;初二生物、地理学科学业水

平考试成绩均须达到当年考试评价的B级(含)以上。

此外,济南市还调整了特殊考生加分范围和加分分值,依据有关规定,参照普通高考加分政策,严格控制特殊考生加分项目。因国家相关政策的出台,2018年济南市拟增加公安烈士、公安系统一二级英模、因公牺牲人民警察子女和一级至四级残疾人民警察子女加分政策。因2018年初中学业水平考试分数评价部分的总成绩发生变化,参照2017年中考特殊考生分值,原照顾增加30分的现调整为26分,原照顾增加20分的现调整为18分,原照顾增加10分的现调整为9分。

配套《济南市2018年初中学业毕业评价及学业水平考试实施意见》,济南市教育局同步推出《关于推进普通高中特色课程(项目)培育工作的实施意见》,旨在用特色课程(项目)推动高中阶段学校特色化多样化发展,满足学生多样化学习需要,同时进一步扩大普通高中学校招生自主权,实行综合录取、特长生录取和推荐录取等多种方式,逐步建立由学校根据自身办学需要和办学特色制订录取方案的制度,该项配套措施与《意见》中等级划定与使

用形成一种呼应。

其中,课程(项目)类型包括,特色课程(项目)型,普通高中可基于传统优势和新的发展目标定位,从艺术、体育、科技、人文社科、自然科学、语言等不同方面入手,找到学校特色发展的“最近发展区”,进行课程资源的深度开发,“因材施教”,因材施教,加快内涵发展和课程(项目)孵化,将课程优势转化为特色引领,夯实学校多样化特色化办学之路;一体直升型,发挥集团办学或完中办学优势,整合课程资源,优化师资队伍,形成直升特色,用丰富的特色课程和初高中六年一体化培养,支撑学校的特色发展和学生的个性化成长需求;普高联合型,普通高中可创造条件,与高校、科研院所、高端科技创新企业或其他机构,开展联合育人教育模式探索,通过联合开发课程、借力高校和其他机构优质资源等方式,加快高中育人模式创新,提高育人质量;普职融合型,探索建立普通高中和职业学校课程互选、学分互认、资源互通合作机制,联合开设适合普通高中学生的职业课程,开发多种形式的职业体验类课程(项目),为学生提供多元化的学习机会和资源,推进高中多样化办学。



□记者 田可新 报道

近日,卓雅·大风车幼儿园开展了以“动物大联欢,运动乐无限”为主题的亲子运动会。伴随着铿锵有力的“运动员进行曲”,孩子们喊着响亮的口号,迈着有力的步伐,精神饱满地出现在运动场上。运动会前期,该园根据指南健康领域各年龄段幼儿的发展目标,有针对性的设计了适合各年龄段幼儿的体育游戏——欢乐时光海、森林大联欢、丛林大冒险等游戏情境,激发了孩子们参与游戏的兴趣。运动场上,孩子们化身成运动健将,与爸爸妈妈共同协作,奋力拼搏。在一个个有趣而激烈的比赛项目中,孩子们体验了运动的快乐,增进了亲子感情。

# 省实验中学两名学生入围地理奥赛国家队

□记者 田可新

实习生 田汝晖 报道

**本报济南讯** 5月2日,山东省实验中学对外发布,近日在北京举行的“第十五届国际地理奥林匹克竞赛中国大陆地区选拔赛复赛”中,山东省实验中学的隋兆旭、刘宗一两名高二同学在600余人的初试复试中崭露头角,成功入选国家队。据了解,国家队共由四名同学组成,省实验中学学生占据其中一半。他们将于8月初代表中国参加在加拿大魁北克市举行的第十五届国际地理奥林匹克竞赛。

傲人的成绩与两位同学的兴趣爱好有极大关系。“我大概从三四岁就在地板上画地图,或许从那时起就开始喜欢地理了。”5月2日,隋兆旭告诉记者。他是该校天文社社长、济南市天文爱好者协会的初始会员,新月地理工作组的社员,曾经参加过《中国少年派》和《一站到底》两套电视节目。他制作的大地球仪和

参与撰写的《济南市立体交通规划》曾获得了学校科技节的奖项,还参加了2016年、2017年两次全国地理奥赛,2017年更获得一等奖。“在小学时,我十分擅长绘制本地的、山东和中国的地图,初中时,更喜欢绘制世界各地的地图,再后来,我对各国家版图的历史变迁感兴趣。”采访中,隋兆旭展示了自己精心制作的手绘地图,有春秋战国时期各诸侯国的版图变迁,还有阿拉伯地区、欧洲西北部、澳大利亚等国家和地区,内容十分详实、生动。

刘宗一也是一名“学霸”,不仅是班长、校学生会自律部部长,还是“校级十佳学子楷模”,入选过“校园正能量故事”。他的爱好十分广泛,代表东校区参加第十五届“实验杯”辩论赛,获第十届全国中小学生学科能力竞赛(IAP)语文学科全国二等奖,叶圣陶杯作文大赛三等奖,还组织参加了学校的爱心义

卖活动、体育节、科技节志愿服务等活动……“小学时一次偶然机会,在家里发现了一本《中国国家地理》杂志,从此爱上地理,这本杂志几乎每本都买。”采访中,刘宗一告诉记者,他对地理学充满兴趣,父母也格外支持,他们一家去遍了“胡线”(胡焕庸线)以东的几乎所有省份,还有西欧和东亚的发达国家。他的家中堆满了地理书籍,收藏有世界各大城市的地图。刘宗一手绘本土地图集,从新月沃地到太平洋洋脊,从西方国家(OICs)的二级行政区到北美洲的印第安部落……天经地纬,无所不包。作为旅游达人,刘宗一每次旅行都设计好线路,而在旅途中,他不看风景,重点看人文,“我会更多关注当地人的饮食、语言,城市的规划交通以及当地的历史文化对城市所产生的影响。”浓厚的兴趣爱好激发了刘宗一强大的学习动力,也不断取得优异的成绩。他曾获第十一届“地球小博士”论文比赛

全国一等奖,第八届全国中学生地理奥林匹克竞赛(iGeon, 8th)铜奖,第九届全国中学生地理奥林匹克竞赛(iGeon, 9th)金奖(个人成绩全国第二)。

“此前,中国在这个竞赛中最好成绩是银奖,离金奖只有一步之遥。我们的目标就是希望能够拿到国际赛金奖。”隋兆旭表示。

“我们正着力让奥赛回归到教育本质,全面发展学生个性与特长。”省实验中学副校长林宝如是表示。“奥赛获奖不再为高考加分,也是让奥赛更加功利化。过于功利化地追求奥赛成绩,会让孩子们学科知识不系统,不利于学生的长远发展,我校设立了60余个社团,在课程的设置上也注重初中、高中、大学的衔接,用理念的渗透和学科特长班级来营造环境机制,目的就是注重对学生爱好的培养,让孩子们‘能飞则飞,能跑则跑’。”

## 平阴县国地税

### 联合制作炭素行业风险防控模板强化税源控管

今年以来,平阴县国地税组成联合风险防控小组,集中分析炭素行业的生产经营特点和税收风险防控,制作形成炭素行业风险防控模板,重点对炭素企业在销售收入确认、成本费用扣除、个人所得税扣缴等方面进行风险分析防控。10户炭素制造企业销售收入合计86.41亿元,实现各项地税收入1.67亿元,占总收入的17.2%,同比增长55.69%。

联合调查摸清行业生产经营特点和生产工艺。深入走访骨干炭素企业,全面掌握炭素企业的行业特点、生产工艺、主要原材料及投入产出比、上下游企业的供需状况、融资方式等内容,为开展税收风险分析做好工作准备。

全面开展涉税风险点分析,查找主要税收风险点。详细了解炭素企业的行业特点、生产工艺和财务核算方式等,根据国地税各项税收管理要求,全面梳理分析该行业存在的少记或迟记销售收入、成本费用核算不健全、企业所得税延迟缴纳等税收管理风险。

全面测算风控指标预警值。定期开展税源监控分析。根据炭素行业各生产厂家原材料配比要求,以及石油焦、煨后焦、煤沥青三项主要原材料均可以取得进项税发票的特点,测算出三项主要原材料的投入产出比,设立最低预警值,用于评估分析企业是否存在少记、迟记收入的问题。

(马新琦 赵学松)

## “双拆双改”阳光顺利推进

明水街道全力为古城项目建设扫清障碍

按照明水古城国际泉水旅游度假区整体规划要求,章丘区明水街道积极对接区委、区政府部署安排,全力支持配合推进“双拆双改”工作,先是于2017年9月份启动了廉带、砚池、湛汪、浅井4个村和褚山片区村级工业园及小企业的拆迁,共涉及4个村的住宅2000余户,涉及企业和经营业户1500余家。自拆迁启动以来,明水街道安排15名领导干部带队,牵头成立了15个工作大组、40个工作小组、近300余人的工作队伍,全力以赴,一线

攻坚,截止到11月底,全部签订拆迁协议并完成拆除,腾出土地6000亩,确保了褚山绸带公园、稻荷飘香区建设的无障碍推进。

2018年,按照明水古城国际泉水旅游度假区整体规划,明水街道于4月19日启动白云路以西片区的拆迁,共涉及明一、明二、明三3个村,教体局、经信局、商业集团等21家单位,住宅及沿街商业2400余户,截止到5月7日,测量已完成95%,签订协议达90%,预计5月底前全部签订协议拆除完毕,全力为明水古城项目建设推进腾出空间。

(李奉霞)

## 农行济南分行开展“我运动我快乐”活动



农行济南分行注重企业文化建设,关心广大员工的身体健康,经常举办喜闻乐见的文体活动,不断提高全行的凝聚力和向心力。日前,该行机关开展了“我运动我快乐”活动,利用班前时间组织员工练习八段锦,强健体魄,以饱满的精神投入到工作中,受到大家的欢迎。图为在该行机关5月5日举办的2018年职工运动会上,60名员工表演八段锦。(陈东林)