

三部门发布通知，受疫情影响——

企业可申请缓缴住房公积金

新华社北京电 记者24日从住房和城乡建设部了解到，受新冠肺炎疫情影响的企业，可按规定申请缓缴住房公积金，到期后进行补缴。在此期间，缴存职工正常提取和申请住房公积金贷款，不受缓缴影响。

住房和城乡建设部、财政部、人民银行近日发布《关于实施住房公积金阶段性支持政策的通知》。通知提出，受新冠肺炎疫情影响的缴存人，不能正常偿还住房公积金贷款的，不作逾期处

理，不作为逾期记录报送征信部门。

各地根据当地房租水平和合理租住面积，可提高住房公积金租房提取额度，支持缴存人按需提取，更好地满足缴存人支付房租的实际需要。

通知提出，上述支持政策实施时限暂定至2022年12月31日。各地住房公积金管理中心要通过综合服务平台等渠道，实现更多业务网上办、掌上办、指尖办，保障疫情期间住房公积金服务平稳运行。

王优玲

我国职业教育10年间发生格局性变化 高职学校招生人数接近翻倍

新华社北京电 专业更新幅度超过70%、与企业共建实习实训基地数量年均增长8.6%、高职学校招生人数接近翻倍、全日制来华留学生规模达到1.7万人……数据显示，10年来我国职业教育不断固根基、补短板、强弱项、扬优势，发生格局性变化。

教育部24日举行新闻发布会，介绍党的十八大以来职业教育改革发展成效。教育部职业教育与成人教育司司长陈子季表示，回顾过去10年，职业教育在主动服务经济社会发展、全面深化产教融合、与普通教育相互融通、不同层次职业教育有效贯通、职业学校教育与职业培训并重、服务全民终身学习、扩大开放水平等7个方面取得了明显发展。

调查数据佐证了这一判断——在现代制造业、战略性新兴产业和现代服务业等领域，70%以上的一线新增从业人员来自职业学校毕业生。

“职业教育的地位价值和社会认同度越来越高。”国家教育行政学院职业教育研究中心主任邢晖分析，经过10年发展，职业教育呈现了定位类型

化、办学多样化、体系融通化、制度系统化、合作纵深化、责任下移、高质量为重的新特点和新局面。

职业学校毕业生给顶尖高校学生讲课，这一场景早已成为现实。毕业于陕西工业职业技术学院的邢小颖，2014年时以专业综合排名第一的成绩被推荐到清华大学基础工业训练中心任教，为本科生讲授实践课。

邢小颖如今骄傲地说：“有时，学生问我是不是清华毕业的？我会从容地告诉他们，我是高职毕业的。”

陈子季认为，职业教育之所以在10年间取得长足进步，不仅由于新时代我国经济社会发生的历史性变化、取得的历史性成就给职业教育发展提供了巨大需求和坚实条件，也因为我国始终把构建职业教育完整体系作为核心任务与逻辑主线，不断创新制度设计、加大政策供给，努力将职业教育建设成为一种对经济社会和个体发展具有特定功能的教育、一种有着广泛需求基础的教育、一类与普通教育同等重要的教育。

徐壮

中国科学家发现让水稻更抗旱新基因

新华社上海电 水稻是我国主要的粮食作物之一，其生长过程需水量大，优化其节水抗旱性状事关百姓“饭碗”。近日，上海市农业生物基因中心首席科学家罗利军团队最新发现了一个能让水稻更抗旱的基因OsRING-zf1，该基因通过减少细胞上的水分通道来减少细胞失水，提高植株在干旱条件下的保水能力。成果在线发表于植物学国际知名期刊《植物生物技术杂志》。

“我们做了长期的抗旱性遗传研究，用大量干旱条件和正常条件对比寻找调控抗旱性的基因，通过精细定位在水稻第四染色体上发现了OsRING-zf1。”文章通讯作者、上海市农业生物基因中心副研究员刘鸿艳介绍说。

第一作者、上海市农业生物基因中心与华中农业大学联合培养博士陈守俊介绍，超表达该基因（即增加该基因）增强了水稻对干旱胁迫及盐胁迫的抗性，相反，敲除该基因使水稻对干旱更为敏感。在干旱条件下，超表达

该基因的水稻产量比对照组高10%以上，从而减少干旱带来的产量损失。

研究人员进一步分析揭示其调节抗旱机制——可以与OsPIP2;1等6个水通道蛋白结合，在OsPIP2;1的降解过程中发挥重要作用。刘鸿艳解释说：“该基因会给水通道蛋白打标记，被打上标记的水通道蛋白将被带到蛋白酶体那里去降解掉。”

水通道蛋白就是细胞膜上的“水孔”，为水分跨细胞运输提供通道。水分会通过水通道蛋白进入到细胞间隙，再从间隙来到叶表皮下的气孔处，进而蒸腾作用下蒸发到空气中。因此，当OsRINGzf1基因增加，水稻的“水孔”减少，水分的流失自然减少。

罗利军团队自20世纪末在全世界范围内收集水稻种质资源，在我国建成水稻功能基因资源库，建立节水抗旱稻理论与育种体系，以“旱优73”为代表的节水抗旱稻新品种在生产中大面积推广。

董雪

重庆两江竞技宣布解散并退出职业足坛



昨日，重庆两江竞技足球俱乐部门前摆放着球迷送来的鲜花和横幅。新华社发

据新华社重庆电 24日上午，重庆两江竞技足球俱乐部发布公告，表示经过俱乐部股东会研究，决定退出中国职业足球联赛并解散球队。

公告称，俱乐部自1997年代表重庆征战中国职业足球顶级联赛，已成为重庆的一张体育名片。2016年底，当代集团斥资5.4亿元接手俱乐部，六年来累计投入逾30亿元，取得了中超联赛历史最好战绩。然而，受疫情等因素影响，俱乐部目前已经负债累累，无力再维持俱乐部运营。

公告表示，自2021年初起，当代集团曾和政府相关部门多次探讨股改工作，以期让俱乐部得以延续。然而由于客观条件的变化，股改工作未能如期推进，俱乐部债务不断累加，账户被冻结，员工生活极度困难。经俱乐部股东会研究，决定退出中国职业足球联赛并解散球队。

据了解，俱乐部目前债务规模超过7亿元，此前全队曾发布致社会各界的公开信，表示愿意自动放弃2021年4月30日前俱乐部拖欠的薪水，希望可以按照步骤完成股改拯救球队。 伍鲲鹏

世界女子围棋争霸战 吴依铭三连胜

据新华社北京电 中国围棋协会消息，24日在线上进行的首届湖畔杯首尔新闻世界女子围棋争霸战第三场比赛中，15岁的中国队先锋吴依铭三段执黑经过249手的较量以11目半的优势战胜日本棋手铃木步七段，赢得三连胜。

前两场连克日、韩先锋仲邑堇和李瑟珠之后，吴依铭当天迎来了38岁日本老将铃木步的挑战。正如赛前中国女队教练王磊的预测，这盘比赛战斗非常激烈，最终吴依铭大胜。吴依铭在获得连胜奖的同时，还将拿到200万韩元（约合1.06万元人民币）的连胜奖金。

假借投资养老公寓非法集资1.29亿余元 内蒙古6人被判刑

据新华社呼和浩特电 记者从内蒙古自治区包头市青山区人民法院获悉，该院日前对一起集资诈骗案进行宣判，被告人于某甲以投资养老公寓为名，累计骗取2723名集资参与人共计1.29亿余元。于某甲被判处有期徒刑14年，其余5名被告人被判处7年至3年2个月不等有期徒刑。

法院审理查明，被告人于某甲在2013年成立某农贸合作社，在取得土地承包手续后，于某甲决定在该土地上建设蔬菜大棚及养老公寓。在建设中由于资金缺乏，2013年9月，于某甲以该合作社名义，面向社会非法吸收公众存款。合作社雇佣于某乙、张某等6人，形成宣传团队，到公

园、菜市场等老年人聚集地采用口头宣传、发传单、组织实地参观等方式对外预定养老公寓床位，宣称投资本金可用于公寓床位使用费抵扣，也可以在投资期限届满后予以返还，并按投资本金的12%~16%给予返利。2013年至2016年期间，于某甲未按照相关政策规定向所在地方政府申请养老公寓项目立项，也未办理登记注册手续，不明真相的老年人与其签订了大量的合同及服务协议。

法官介绍，被告人于某甲等人骗取钱财后并未建设养老公寓，只是用后期集资参与人投入的资金归还前期集资本息，后期资金链断裂，导致众多老年人损失财产。 连振