

这一次，行贿人受贿人相约自动投案

新华调查

新华社昆明3月27日电(记者字强)大搞围标串标、分期行贿受贿195万元、12年间惶惶度日……3月27日,云南省曲靖市纪委监委召开警示教育大会,公开通报云南省曲靖市城市供水总公司原副总经理吴永刚与曲靖市创业水务有限公司原职工段锦辉作为同一案件的受贿人和行贿人相约自动投案的典型案件。

相关部门负责人表示,这是近年来云南省首例受贿人行贿人相约自动投案的典型案件。该案启示各级党组织和纪检监察机关要把严的基调、严的措施、严的氛围长期坚持下去,坚持受贿行贿一起查,推动纪法震慑、政策感召、制度约束、文化塑培同步发力,从源头上斩断利益输送链条。

暗号接头、分期取款项 违纪违法行为持续12年

曲靖市纪委监委查明,吴永刚和段锦辉的严重违纪违法行从2010年一直持续到2022年。

2010年,在曲靖市委、市政府开展的“两江”(白石江、潇湘江)治理工作中,吴永刚被抽调至“两江”治理指挥部项目部工作,段锦辉被抽调至拆迁组工作。二人一拍即合,合伙干起工程。

段锦辉找来10余家有资质的公司参加投标,吴永刚违规运作,大搞围标串标,二人互通款曲,合力将其他公司排除在外,工程利润则两人均分。

为“保险”起见,吴永刚并没有一次性将分给他的195万元拿走,而是让段锦辉代为保管,自己随时支取。二人还设定了交易“暗号”,吴永刚需要“一份文件”,段锦辉就送上10万元。段锦辉按吴永刚的要求先后五次送出95万元,直到二人自动投案前4个月,段锦辉还在向吴永刚分期支付“好处费”。

12年间,吴永刚、段锦辉抱着“不一定能查到”的侥幸心理和闯关心态,迟迟



受贿行贿一起查 新华社发 王鹏作

不收手、不收敛。直到钱林周落马,吴永刚和段锦辉受到极大震慑。

吴、段二人能长期从事违纪违法行为,时任“两江”治理指挥部指挥长的钱林周脱不了干系。2021年6月15日,钱林周被曲靖市纪委监委留置。办案人员说,钱林周作为“两江”治理工作的总指挥,本该高度负责,严以律己、严格监管,可他却带头违纪违法,对工程业务不闻不问,对下属失管失教,让吴永刚和段锦辉钻了空子。

据二人供述,钱林周被抓后,他们每天都在恐惧中度过,睡也睡不着,吃也吃不下,每每听见警笛响或者是有陌生人来找自己,都会极度恐慌。

投案后仍想隐瞒 精准办案面前无处可藏

办案人员告诉记者,当二人得知曲靖市纪委监委开始找“两江”治理工程有关人员谈话的消息后,“心理防线”开始崩溃,产生相约自动投案的念头。2022年5月11

日,吴永刚打电话约段锦辉到一家茶室商议,“我觉得自动投案能减轻处罚”,经过反复商讨,二人最终下定决心于12日自动投案。

为防止吴永刚、段锦辉“假投真保、投小保大”,二人自动投案后,办案人员一方面认真倾听他们自动交代的问题,一方面同时采取查询资产信息、比对谈话笔录、调阅工程材料、与相关人员谈话等方式,对所有细节逐一核实,并针对找出的新疑点,对二人开展谈心谈话,讲明虚假投案的后果,终于彻底击溃二人的心理防线。最后,二人交代了共同隐瞒的其他违纪违法问题。

2022年11月8日,吴永刚、段锦辉被移送检察机关依法审查起诉。目前,案件正在进一步审理中。

云南大学政府管理学院副院长、廉政研究中心秘书长申斌说,吴永刚、段锦辉案表明,“分期行贿”是一种新的腐败方式,金额分散、时间跨度长,不易发现,应成为工程项目管理领域执纪执法的重点之一。

专家:三方面力量促成自动投案 坚持全周期高压反腐

记者了解到,曲靖市纪委监委按照监察法有关规定,在吴永刚和段锦辉的《起诉意见书》中写明自动投案情节。专家表示,促使吴永刚、段锦辉自动投案的原因主要有三个方面:

——高压反腐构成强大震慑。曲靖市纪委监委有关负责人介绍,近年来,曲靖市纪委监委坚持有腐必反、有贪必肃,坚持以行业系统治理撬动全市政治生态不断净化优化,在各行业、各领域形成了持续有力的高压反腐态势。2022年共有525人自动投案或说明问题。

——“受贿行贿一起查”形成有效约束。据吴、段二人供述,曲靖市纪委监委陆续查处了涉“两江”治理工程的一批行贿人,这重创了二人的心理防线。曲靖市纪委监委坚持受贿行贿一起查,加大对行贿的惩治力度,建立健全处理行贿人内部监督制约机制,明确案件承办部门必须对涉案行贿人员精准适用纪法,运用政策提出处理意见并移送审理,坚决杜绝因调查受贿而忽略行贿,甚至因配合取证需要而造成行贿人无罪的情况,让行贿人付出应有的代价。

——廉洁文化强化敬畏之心。曲靖市纪委监委重视廉洁文化传播,成立清廉曲靖融媒体中心,开设廉洁文化电视专业频道,积极推动廉洁风尚成风化人。据吴、段二人供述,他们经常从电视、微信等多种渠道接触有关部门的反腐败内容,给他们造成了沉重的心理压力。

“自己应该是敬畏廉法,痛恨腐败的,但实际上却在背地里大肆违纪违法,感觉自己活成了曾经最痛恨的样子,自己到底是人是鬼,已经分不清了,内心很痛苦。”吴永刚说。

针对一些工程领域的腐败具有隐蔽性、专业性和长期性这一问题,申斌建议,进一步完善招投标制度,加强全周期管理,织密监督网络。还要深入开展招投标领域专项整治,畅通异议投诉渠道,多部门建立高效协调联动机制,加大对围标串标等违法犯罪的打击力度。

6条人命凶犯藏匿34年被抓获

跨越蒙甘宁三省区追逃侦破积案,兰州警方几代刑侦民警“心病”终除

2023年2月的最后一天,在内蒙古自治区乌拉特中旗海流图镇,韦庆明家来了4名民警。当他看到冰冷的手铐和脚镣时,心里暗叹“这一天终究还是来了”。

至此,一场持续34年、跨越蒙甘宁三省区的追逃正式完结。办案民警同时还侦破另一起石破天惊的大案——29年前宁夏回族自治区银川市“1994.10.7”爆炸杀害5人连伤8人案。

嫌犯韦庆明在1989年将堂兄儿子拐走并杀害,从此隐姓埋名藏匿34年,其间还实施了银川特大爆炸案,是甘宁两地警方捉拿通缉的重要逃犯。他的落网,不仅消除了一个重大社会治安隐患,也是公安机关对命案必破、守护群众生命安全的庄严承诺。

法网恢恢 侦查员接力追踪凶犯终落网

兰州市皋兰县公安局刑事侦查大队大队长杨健还清晰记得,刚参加工作时就从时任副大队长的魏海万口中得知,本地至今还有一起拐卖儿童案件未破,嫌犯韦庆明是受害者亲戚,案发后隐匿逃窜,下落不明。这起案件也成了办案民警多年的“心病”。

魏海万退休后,杨健接手案件。1994年,因嫌犯韦庆明牵涉一起爆炸案,银川警方到兰州调取案卷。此后,杨健两次到银川查案,而韦庆明仿佛人间蒸发一样,警方迟迟找不到关键线索,案件进展缓慢。

2023年初,兰州新区公安局传来好消息。该局刑事科学技术大队民警搜集到一张韦庆明年轻时的黑白一寸照片,通过技术手段找到了一名名叫“王权庆”的男子。

此人曾在2011年涉嫌强奸被内蒙古自治区阿拉善左旗公安局抓获,后因证据不足释放。在当时拍摄的照片中,姓名牌上可清晰看见“(世观)王权庆”几个字。警方查询了全国所有与世观相关的地名,发现与案件关联度不高。而此人当时登记的身份证号也系冒用他人。

为进一步查清事实,办案民警又赶赴阿拉善左旗,在当地警方协助下查阅卷宗,并提取了重要物证——王权庆的血样与指纹。

王权庆很可能是韦庆明,这个念头在办案民警心中越发强烈。“从当时证人的描述看,他的年龄、口音、经历,与韦庆明都能对上。现在只差一个直接证据,便能锁定这



▲警方抓捕现场。

兰州市公安局供图

个逃窜34年的嫌犯。”兰州新区公安局刑事科学技术大队相关负责人张吉珍说。

回到兰州后,警方连夜进行了DNA技术比对,确认王权庆就是韦庆明无疑。

这一刻,追凶34年的民警们顿感“守得云开见月明”。接下来,就是安排抓捕。民警先期到韦庆明登记住址所在地——内蒙古自治区乌拉特中旗寻找,却一无所获。时过境迁,韦庆明工作、生活的地方早已拆迁重建,周边邻居也不知其去处。

民警又盯上2011年介绍韦庆明来阿拉善左旗打工的刘强,经过反复争取,刘强开口讲出韦庆明现住址所在地。民警再度赶赴乌拉特中旗。

那是一个晴朗的下午,地上冰雪未消。4名专案组民警在当地社区民警带领下,来到韦庆明住处。张吉珍努力平复着激动的心情,叩响大门询问,里面传来一声期待已久的回复:“我是王权庆,你们找谁?”

韦庆明,这个曾用过无数个假名逃避追捕的男人,终于落网。

随后,韦庆明承认了所犯的一切罪行,包括银川市“1994.10.7”爆炸案。

一念之差 走上不归邪路

韦庆明今年59岁,作为一个重案逃

犯,他人生中超过一半时间都在东躲西藏,他不敢办理身份证,不敢去医院看病,不敢回老家,没有社保、医保,收入全靠工地上打零工,有时还捡废品维生。最窘迫的日子里,他甚至到寺院乞讨贡品。“世观”的法名也由此而来。

为了让自己时刻保持清醒,韦庆明不再喝酒,也不要妻子了。

这一切,都源于1989年初他的那个错误决定。

韦庆明父母育有8个孩子,他排行第5。小时候,他与最小的弟弟韦庆新关系最好。韦庆明参军入伍后,每月发放7块钱津贴,其中6块钱都要寄给弟弟。退伍后,十多岁的弟弟更是每天黏着他,听他讲军旅故事,还立志要效仿兄长参军入伍。

1989年,韦庆新跟随堂兄去外地打工。一天,两人正开着拖拉机在路上行驶时,被一辆卡车追尾,韦庆新被撞成重伤,不治身亡。

消息传回家里,韦庆明悲痛万分,偏执的他认为堂兄见死不救,丝毫不听解释。“总有一天我也要让你尝尝失去亲人的滋味。”韦庆明暗暗发誓。

有一天,他看到堂兄的小儿子在村里玩耍,趁机将他带走。经过反复思想挣扎,

他杀害了这年仅6岁的男孩。

杀人后,韦庆明慌慌张张地跑到兰州火车站,扒上一辆火车,逃往银川。

偏执、自私、极端的性格注定要让韦庆明再次背上血债。

1994年,韦庆明与打工所在工地的工头发生争执并被打伤,他对法院的判决极其不满,因此自制炸药,趁法官在小区楼下棋的时候,在人群中引燃炸药,导致5死8伤。

事后,韦庆明再次出逃,他冒用部队战友王权庆的名字,在内蒙古隐姓埋名生活。2011年,他又在阿拉善左旗将一名妇女带走,被警方以涉嫌强奸刑拘,但因证据不足,侥幸逃过了法网。

此后,韦庆明在乌拉特中旗隐藏多年,直到警方找上门。

“我以前埋怨过社会、埋怨过他人,把自己作恶归结于他人的错误,现在我只怪自己。”韦庆明说。

命案必破 穿透时空的庄严承诺

每一起命案,都关联着群众对公平正义的理解和期待,也是公安机关扛在肩上的重要使命。

近年来,随着社会治理不断精细化,科技强警深入发展,公安机关适时开展命案积案攻坚行动。一大批尘封多年的命案水落石出,嫌犯被追逃归案。

今年以来,兰州公安机关综合运用各类资源手段,连续破获包括韦庆明案在内的3起25年以上的重大命案积案。3月20日,公安部刑侦局要求全国公安机关认真学习借鉴甘肃兰州公安机关攻坚命案积案、缉捕命案逃犯的经验做法。

兰州市公安局副局长张宝成告诉记者,兰州警方几代刑侦民警承压坚守、知难而进,接续侦办、执着追逃,他们中间的已经由青涩青年步入中年,有的白发苍苍仍不忘出谋划策,有的调任其他岗位依然牵挂案件,不破不休、不辱使命,终于将逃窜多年的韦庆明等犯罪嫌疑人缉拿归案。

得知韦庆明落网,退休多年的魏海万表示,自己多年来最大的“心病”已除。(以上除民警姓名外均为化名)

(本报记者胡伟杰、王鹏宇)

新华社贵阳3月27日电(记者欧甸、刘飞、杨欣)因用水总量大、用水点多、用水人口集中等特点,高校节水历来备受关注。水利部发布的《2023年水利系统节约用水工作要点》提出,推动40%以上高校建成节水型高校。

“新华视点”记者近期调研发现,水利部联合教育部、国家机关事务管理局持续推进节水型高校建设,高校近年来普遍节水成效突出。与此同时,一些高校的节水潜力较大。有关测算结果显示,如果采取恰当措施,中国高校每年可以节约用水3.6亿立方米,大体相当于20万个游泳池的蓄水量。

“优生”深挖节水潜力

2022年底,河北工程大学入选全国首批节水型高校典型案例。“安装节水龙头,每15秒,流出的水量从2.4L降至0.6L;安装节水花洒,每15秒,流出的水量从2.1L降至1.5L;安装节水马桶,每次冲水量从6L降至1.5L……”这是河北工程大学采取节水改造举措。

河北工程大学有关负责人介绍,通过改造老旧供水管网、更换节水终端等系列节水举措,该校年用水量从300万吨左右下降到160万吨左右,节水率达到了40%以上。

截至2021年年底,全国共建成节水型高校764所。2022年底,水利部办公厅、教育部办公厅、国家机关事务管理局办公室联合发布首批节水型高校典型案例,共有88所高校案例入选。

同样入选首批节水型高校典型案例的贵州交通职业技术学院,将大数据技术用于用水数据采集、问题分析、障碍排除预警等。贵州交通职业技术学院后勤处处长黄贵说,应用大数据系统管理水之后,学校年用水量从原来的76.6立方米降至32.94立方米,节水率达到57%。

湖南信息学院利用校园内的5个人工湖收集雨水,用于校园绿地灌溉,每年可实现用湖水替代自来水40万立方米。湖南信息学院后勤处有关负责人说:“节省下来的自来水量,大体相当于2000多间学生宿舍一年的用水量。”

水利部全国节约用水办公室曾对全国2800余所高校2019年的用水情况进行摸排,高校用水人数约3501万人,年用水量约17.3亿立方米。

为推动高校科学合理用水,水利部2019年底制定了《服务业用水定额》《学校》,规定高等学校用水定额通用值,南方地区为年生均85立方米,北方地区为50立方米。大部分省份还根据自身实际制定了地方标准,比如,贵州省高等学校的用水定额通用值为年生均75立方米。

水利部节约用水促进中心的一份报告指出,如果能严格执行用水定额管理,高校用水量可减少14%至21%,节约水量为2.4亿至3.6亿立方米。

据估算,3.6亿立方米的水,大体相当于25个西湖的蓄水量,可折合成20万个标准游泳池的蓄水量。

一些高校用水方式粗放

记者调查发现,目前有部分高校仍旧超定额用水,比较浪费,节约用水有较大空间。

——输水计水设施老化。辽宁省某大学后勤处负责人告诉记者,目前供水管网有相当一部分的使用年限超过30年,自来水漏损率超过20%。“学校有多长的水管,每根水管具体位置在哪里、哪些地方漏水都是糊涂账。”这位负责人说。

记者走访发现,有的高校不少宿舍的水表已无法正常使用,有的宿舍水表停止转动多年。

——学校管理维护粗放。水管爆裂后迟迟没有维修,学生宿舍有人用“长流水”洗衣服、绿化景观长时间大水漫灌……记者在高校走访时看到不少浪费水的情况。

“大部分高校缺乏先进的技术手段管理用水,依靠人工巡查、维护,动辄数百亩的校园、数万平方米的建筑面积,只有两三个负责水电维修的人管水、管电,处理问题的效率很低。”广州市某高校一位物业管理负责人说。

持续发力推动高校节水

《“十四五”节水型社会建设规划》提出,机关、高校、医院等公共机构发挥表率作用,持续开展节水改造。专家指出,节水型高校建设势在必行,应从关键处着手,持续挖掘高校节约用水潜力。

地方教育部门应与水利部门形成合力,共同推动高校节约用水工作。记者在基层采访时了解到,虽然近年来水利部联合教育部、国家机关事务管理局深入推动高校节水工作,但个别地方教育行政部门对推动高校节水工作重视不够,节水型高校建设主要靠地方行政主管部门一方推动,难以形成合力。

中国人民大学法学院教授刘俊海建议,要充分发挥节约用水协调机制作用,省级行政主管部门应会同教育行政部门、机关事务管理部门,共同督促指导、统筹部署高校做好节约用水工作,定期评估节约用水工作成效,全面建设节水型高校。

“要在老旧管网改造、节水设备设施更换、先进节水技术应用等方面,给予高校更多资金支持,尤其是对成效突出的高校,可通过资金补助或授予荣誉等方式予以鼓励,构建起建设节水型高校的激励机制。”贵州省水利厅节约用水处处长马荣宇说。

水利部综合事业局有关负责人建议,地方行政主管部门应将高校全部纳入计划用水管理,严格按照定额核定下达计划用水指标。上级行政主管部门要及时对高校计划用水指标下达情况进行监督检查,对用水计划宽松的

地方进行约谈、督促,切实发挥计划用水和定额管理的刚性约束作用。