

科重風清



2023 年第 1 期（总第 5 期）

中共重庆市科学技术研究院委员会
中共重庆市科学技术研究院纪律检查委员会

目 录

工作简讯.....	1
学思践悟	
牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求	9
警钟长鸣	
近期四起党纪政务处分	12
科研经费方面两起违纪违法案例	15
中央纪委国家监委公开通报借培训之名组织公款旅游典型问题	17
科研诚信	
国家自然科学基金委通报 2 起“打招呼”处理案例	19
纪法问答	
精准定性处理借公务差旅之机违规旅游问题	21
廉洁文化	
科学之路与君子之道	25
廉洁成语溯源 却金暮夜	30

1月9日，我院召开专题会议，传达学习贯彻市委袁家军书记、市政府胡衡华市长专题调研科技创新工作及座谈会议精神。会议要求，要把全市科技创新工作的目标任务融入到具体工作中，强化政治站位，强化创新谋划，强化战略引领，强化工作落地。全院要积极融入全市科技创新主战场，答好新重庆科技创新的新答卷，加强工作统筹谋划，强化发展特色优势，强力推进五大改革攻坚，大力实施三强工程。

1月10日，我院召开2023年工作务虚会。各单位（部门）负责人汇报了2023年重点工作打算并对全院工作提出意见建议。党委书记何平对2023年工作重点任务提出要求：深入实施五大提升行动，大力实施“三强工程”，大力实施困难单位帮扶，大力推进五大改革攻坚，大力创新工作机制，深入贯彻落实党的二十大精神。

1月13日，党委书记何平主持召开2023年第1次党委会议，专题研究部署巡视反馈意见整改工作。会议强调：要进一步提升政治站位，高度重视巡视整改工作；要切实履行好巡视整改政治责任；要修改完善巡视整改方案和整改台账；要认真组织召开巡视整改专题民主生活会；要集中整改巡视反馈问题；要建立巡视整改督查督办机制；要认真办理巡视移交的问题线索；要落实巡视整改双公开制度；要建立健全问题整改长效机制；要切实加强巡视成果的应用。

1月17日，我院召开2022年工作总结暨2023年工作部署会。九个部门（单位）作了交流发言。党委书记何平表示全院上下职工迎难而上、攻坚克难，各项工作稳中有进。何平强调，2023年要进一步狠抓五大提升行动，狠抓“三强工程”，狠抓困难院所帮扶，狠抓改革攻坚，狠抓机制创新，狠抓党风廉政建设。

1月31日，党委书记何平主持召开2023年第1次理论学习中心组（扩大）学习会。何平强调，要一刻不停推进全面从严治党，确保党的二十大的决策部署在我院贯彻落实；要提升政治站位，扎实抓好市委巡视反馈问题整改；要坚持将党风廉政建设和反腐败斗争进行到底，持续塑造全院山清水秀的良好政治生态。

1月31日，党委书记何平主持召开落实市委第四巡视组巡视反馈意见整改工作动员会，研究部署巡视整改各项任务。会议强调：要提高政治站位，深刻领会巡视整改重大意义；要强化责任落实，切实履行整改责任；要聚焦突出问题，以务实举措抓整改；要把握工作节奏，扎实推进整改工作；要强化督查督办，确保整改取得成效；要严守工作纪律，以务实作风完成整改任务。

2月2日，党委书记何平主持召开2022年度院属党组织书记抓基层党建述职评议暨述责述廉会。院属12个党组织负责人现场作抓基层党建述职并述责述廉。何平指出，2022年度各级党组织主要负责人认真履行抓基层党建职责，全院党建工作成效明显。何平强调，要高度重视存在的问题，更大力度抓好全面从严治党工作；要以新思想引领全面从严治党向纵深发展，保障全院科技创新实现新作为。

2月3日，党委书记、财经工作领导小组组长何平主持召开院财经工作领导小组2023年第1次会议。会议强调，坚持内部审计三年全覆盖是一项非常重要的工作，是堵塞廉政风险漏洞、规范单位财务管理、提升单位经济效益的重要抓手。会议要求，要加大工作力度做好2023年度内部审计。

2月8日，院党委召开2022年度民主生活会暨市委巡视反馈意

见整改专题民主生活会。市科技局党委副书记程伟，市纪委监委驻市科技局纪检监察组副组长张晓军，市科技局组织人事处处长付宪华等同志到会指导。程伟副书记对我院党委专题民主生活会给予肯定，认为会议紧扣主题开展了思想斗争，体现了自我革命的精神，增强了战斗性，增强了班子和班子成员发现和解决自身问题的能力。程伟同志提出三点意见：要强化政治引领，持续加强政治建设；要着力真改实改，深入推进整改落实；要深化科研院所改革，不断增强创新能力。

2月10日，党委书记何平主持召开2023年第2次党委会议。会议强调，要进一步深刻理解和大力推进中国式现代化，以实际行动推进中国式现代化。会议强调，要进一步加强干部人事档案工作；要加强日常监管，加强对领导人员管理和干部选拔任用工作，加强机构编制的刚性约束。会议强调，各级领导务必高度重视巡视整改工作，做到加紧整改，杜绝漏项，要以台帐方式进行管理，对标对表推进。

2月16日，党委书记何平指导高创中心公司2022年度民主生活会。何平对高创中心公司党委班子民主生活会给予肯定，指出了不足，提出了下一步工作要求：要规范做好民主生活会后续工作；要进一步提高政治站位，深入学习贯彻党的二十大精神；要持续做好基层组织政治功能和组织功能建设；要狠抓全面从严治党责任落实；要狠抓党风廉政建设；要加大绩效分配、市场拓展、成本控制和研究能力提升等各项改革攻坚力度；要持续提高科技服务水平。

2月23日，党委书记何平主持召开2023年第2次理论学习中心组（扩大）学习会。何平指出，袁家军书记、胡衡华市长在市管领导干部学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想和党的二十大精神

神专题研讨班上的辅导报告，具有很强的政治性、思想性、科学性、指导性，全院要深入学习，抓好贯彻落实，努力在全院科技创新工作中开新局、立新功。

2月24日，党委书记何平主持召开2023年第3次党委会议。会上，院党委领导班子成员逐一作了2022年度述责述廉报告。会议指出，2023年是深入学习贯彻党的二十大精神开局之年，要更大力度加强班子和全院的政治建设；要更大力度落实全面从严治党和党风廉政建设责任；要更大力度抓好基层党组织的政治功能和组织功能建设；要更大力度加强干部人才队伍建设。

2月27日，党委书记何平主持召开2023年第4次党委会议。会议通报了2022年度市级党政机关目标管理绩效考核情况，会议强调，2022年我院得分102.4分，在131个市级单位中排第89位，较2021年上升了10位，进步明显，成绩来之不易，全院干部职工要增强信心，坚定发展“四智两大两院”中心工作不动摇，努力争取更大进步，做出新贡献。会议还审议了巡视整改专题议题。

2月28日，党委书记何平带队调研高创中心公司。何平指出，近两年来，高创中心公司思路清晰，领导班子团结，工作推进有力，取得显著成绩，值得充分肯定。何平对公司工作提出六项要求：一要肩负光荣使命做出新的贡献；二要加强党建引领公司改革发展；三要加强人才团队建设；四是要加强重科智谷提档升级；五是要加强科技服务水平提升；六是要加大改革创新力度。

3月1日，党委书记何平带队调研硅酸盐所公司党建引领工作。何平指出，硅酸盐所近年来工作有进步，班子成员坚持思谋发展、负

重前行，在加大改革、用活场地、盘活资源、优化融资结构、培育新的增长点、增加效益等方面取得一定成效。但当前仍处于脱困关键期，还存在一些亟待解决的问题，要坚持党建引领发展，增强发展的危机感和紧迫感，要进一步发扬动真碰硬的改革精神、积极进取的创新精神、求真务实的实干精神、勇立潮头的先锋精神，要大力争取和拓展资源，要大力推进改革攻坚，要大力拓展市场。

3月8日，党委书记何平带队调研战略院全面从严治党和改革发展工作。何平指出，近年来战略院党建抓智库型支部建设、围绕公司经营和高质量发展推进科技创新、支部党风廉政以及三基建设方面取得一定成绩，值得肯定。2023年要充分抢抓新机遇，打好翻身仗，要更加担当起全面从严治党的责任；要有危机意识，要勇于承担重庆市科技智库先锋使命；要加大研究型智库建设；要加大区县市场拓展力度；要加大智库产品竞争力建设。

3月15日，院纪委书记曾学东对全院纪检干部进行集体约谈。会上集体观看了中纪委反腐专题片《永远在路上》第五集《把纪律挺在前面》。曾学东强调，各级纪委、纪检委员要针对纪检工作任务和具体职责，在同级党委、上级纪委领导下，发挥组织协调作用，协助党委推进全面从严治党、加强党风廉政建设，强化政治监督，推动“两个责任”落实，加强廉政教育，抓好廉政风险防控，加强对中央八项规定精神贯彻执行情况的监督检查，加强对阻碍改革发展的“四风”问题的监督检查，协助党委做好专项督查工作，实践好监督执纪“四种形态”，特别是第一种形态，开展好“以案四说”“以案四改”，加强纪委及专兼职纪检干部队伍建设。曾学东强调，根据巡视整改要

求，各级纪委要拓宽问题线索来源，畅通来信、来访、来电和网络举报渠道，进一步加强日常监督，重点针对关键岗位、关键事项、关键环节的监督，提高主动发现问题线索的能力；进一步做好信访举报受理，规范问题线索管理处置机制。

3月16日，我院召开“抓改革、促发展”赛马比拼会议。科研管理、国资国企、资源配置和绩效分配改革的牵头单位（部门）负责人聚焦重点改革事项，晒思路、晒目标、晒措施和晒成效。会议指出，此次赛马比拼是我院落实市委工作机制创新的首次尝试，下一步要加强凝练、收缩与聚焦，进一步健全赛马比拼的各项规程，以钉钉子的精神推进中心任务和重点工作的完成。

3月16日、17日，市科技系统“榜样面对面”党的二十大精神宣讲分团成员到我院为干部职工宣讲党的二十大精神，全院共370余人次参加了宣讲会。本次活动分4场进行。广大干部职工纷纷表示，要从榜样身上汲取力量，把贯彻落实党的二十大精神落实到推动我院科技创新工作上来，努力在科技创新工作中开新局、立新功，为新时代新征程新重庆建设贡献力量。

3月17日，党委书记何平主持召开2023年第5次党委会议。会议强调，全院干部职工要进一步深入学习党的二十大精神，认真传达学习全国两会精神。会议强调，出台《廉政风险防控管理工作实施暂行办法》十分必要，用制度形式固化约束，是推进全面从严治党向基层延伸的现实需要，是加强党风廉政建设的有力举措，是我院营造山清水秀的政治生态的有力保障。

3月24日，院党委召开2023年第3次理论学习中心组（扩大）学习会，专题传达学习全国两会精神。何平强调，全院各级党组织要认真传达学习传达贯彻全国两会精神，结合本单位的实际改进工作提升能力，一要进一步提升政治站位；二要抢抓发展机遇，加快我院改革发展；三要大兴调查研究之风，加强全院干部职工的作风建设。

3月29日，我院组织举办科研诚信和科技伦理专题宣传教育培训会，旨在贯彻落实党的二十大精神，认真落实习近平总书记关于科研作风学风建设的重要指示，引导科研人员弘扬尊重科学、求真务实、追求真理的精神。

3月31日，院党委与驻市科技局纪检监察组召开党风廉政建设工作情况沟通会。市纪委监委驻市科技局纪检监察组组长、市科技局党委委员刘骁华指出，近年来，重科院党委狠抓党风廉政建设和反腐败工作，全院改革发展呈现出逐渐向好的发展趋势，但也仍存在一些差距和不足，2023年院党委需进一步履行全面从严治党责任，院纪委需进一步履行监督执纪问责职责，院领导班子成员需进一步落实“一岗双责”，干部作风建设需进一步加强。何平表示，近几年我院抓全面从严治党和党风廉政建设取得了一定的成效，职工面貌、干部作风、全院风气和中心工作成效都有比较大的提升。针对问题和不足，2023年院党委将重点抓好全面从严治党和党风廉政建设责任落实，抓好领导班子建设，加强对纪委工作的领导，加大干部作风整顿力度，抓好党建和业务工作协同发展。

3月31日，院2023年全面从严治党暨党风廉政建设工作会议召开。会上，参会人员集体观看了警示教育片《自我革命永远在路上》；

党委书记何平代表院党委与院领导班子成员代表、院机关党支部书记代表、研究中心负责人代表、院属企事业单位党组织书记代表分别签订了落实全面从严治党责任书。曾学东传达了二十届中央纪委二次全会和六届市纪委二次全会精神、2023年市科技局全面从严治党暨党风廉政建设工作会议精神，总结了院2022年纪检监察工作情况，结合《院2023年党风廉政建设和反腐败斗争工作要点》安排了今年纪检监察重点任务。何平总结了院2022年全面从严治党和党风廉政建设工作情况，并指出新的一年，要重点抓好党的政治建设，持续深化全面从严治党责任落实，持续加强基层党组织建设，持续狠抓干部作风建设，持续狠抓党风廉政建设和反腐败工作。市纪委监委驻市科技局纪检监察组组长、市科技局党委委员刘骁华刘骁华对我院近年来的全面从严治党和党风廉政建设工作给予了高度肯定，并指出，要认清形势，深刻理解中央纪委、市纪委全会关于严的基调、严的措施、严的氛围精神实质，以严的基调纵深推进全面从严治党战略部署，以严的措施保持正风肃纪反腐的高压态势，以严的氛围助力风清气正新风尚。要敢于斗争，认真落实严的要求，着力强化政治监督，大力推动巡视整改，抓实抓细日常监督，深入推进作风建设，严格监督执纪问责。

牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求

——论学习贯彻习近平总书记在主题教育工作会议上重要讲话

“这次主题教育要牢牢把握‘学思想、强党性、重实践、建新功’的总要求。”在学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育工作会议上，习近平总书记对开展主题教育的总要求作出深刻阐释。学思想、强党性、重实践、建新功，体现了我们党认识与实践相结合、理论与实际相联系、改造主观世界与改造客观世界相统一的一贯要求，是一个紧密联系、相互贯通、内在统一的整体，要把这一总要求贯穿这次主题教育全过程。

党的理论创新每前进一步，理论武装就要跟进一步。习近平新时代中国特色社会主义思想，实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃，开辟了马克思主义中国化时代化新境界，内容涵盖改革发展稳定、内政外交国防、治党治国治军等方方面面，构成一个完整的科学体系。党的二十大报告明确指出，“十个明确”、“十四个坚持”、“十三个方面成就”概括了这一思想的主要内容。党的二十大报告提出了继续推进理论创新的科学方法，即必须坚持人民至上、必须坚持自信自立、必须坚持守正创新、必须坚持问题导向、必须坚持系统观念、必须坚持胸怀天下。这“六个必须坚持”，是习近平新时代中国特色社会主义思想的立场观点方法的重要体现。学思想，就是要全面学习领会习近平新时代中国特色社会主义思想，全面系统掌握这一思想的基本观点、科学体系，把握好这一思想的世界观、方法论，坚持好、运

用好贯穿其中的立场观点方法，不断增进对党的创新理论的政治认同、思想认同、理论认同、情感认同，真正把马克思主义看家本领学到手，自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想指导各项工作。

为政之道，修身为本。党性是党员、干部立身、立业、立言、立德的基石。政治上的坚定、党性上的坚定，都离不开理论上的坚定。党员、干部要成长起来，必须加强马克思主义理论武装。习近平新时代中国特色社会主义思想，不仅包含着党治国理政的重要思想，也贯穿着中国共产党人的政治品格、价值追求、精神境界、作风操守的要求。强党性，就是要自觉用习近平新时代中国特色社会主义思想改造主观世界，深刻领会这一思想关于坚定理想信念、提升思想境界、加强党性锻炼等一系列要求，始终保持共产党人的政治本色。

马克思主义理论来自实践又指导实践。学习习近平新时代中国特色社会主义思想的目的全在于运用，在于把这一思想变成改造主观世界和客观世界的强大思想武器。党员、干部特别是各级领导干部只有把这一思想的世界观、方法论和贯穿其中的立场观点方法转化为自己的思想武器，内化于心、外化于行，才能不断开创事业发展新局面。重实践，就是要自觉践行习近平新时代中国特色社会主义思想，用以改造客观世界、推动事业发展，用以观察时代、把握时代、引领时代，积极识变应变求变，解决经济社会发展和党的建设中存在的各种矛盾问题，防范化解重大风险，推动中国式现代化取得新进展新突破。

当代中国正在经历人类历史上最为宏大而独特的实践创新，改革发展稳定任务之重、矛盾风险挑战之多、治国理政考验之大都前所未有。我们要赢得优势、赢得主动、赢得未来，必须不断提高运用马克思主义分析和解决实际问题的能力，不断提高运用习近平新时代中国

特色社会主义思想指导我们应对重大挑战、抵御重大风险、克服重大阻力、化解重大矛盾、解决重大问题的能力。建新功，就是要从习近平新时代中国特色社会主义思想中汲取奋发进取的智慧和力量，熟练掌握其中蕴含的领导方法、思想方法、工作方法，不断提高履职尽责的能力和水平，凝心聚力促发展，驰而不息抓落实，立足岗位作贡献，努力创造经得起历史和人民检验的实绩。

坚持用马克思主义中国化时代化最新成果武装全党、指导实践、推动工作，是我们党创造历史、成就辉煌的一条重要经验。深入开展学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想主题教育，牢牢把握“学思想、强党性、重实践、建新功”的总要求，把党的创新理论运用到贯彻落实党的二十大提出的重大战略部署中去，推动主题教育取得实实在在的成效，为奋进新征程凝心聚力，踔厉奋发、勇毅前行，我们就一定能不断为强国建设、民族复兴伟业添砖加瓦、增光添彩！

（人民日报评论员）

近期四起党纪政务处分

一、国家发展改革委原党组成员、国家粮食和物资储备局原局长张务锋严重违纪违法被开除党籍和公职

经查，张务锋背弃初心使命，丧失党性原则，对党不忠诚不老实，对抗组织审查；违反中央八项规定精神，违规收受礼品；违规提拔调动干部；违规经商办企业，违规拥有非上市公司股份，违规通过民间借贷获取大额回报；纪法意识淡漠，利用职务便利为他人工程承揽、银行贷款等方面谋利，并非法收受巨额财物。

张务锋严重违反党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律和工作纪律，构成严重职务违法并涉嫌受贿犯罪，且在党的十八大后不收敛、不收手，性质严重，影响恶劣，应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》《中华人民共和国公职人员政务处分法》等有关规定，经中央纪委常委会会议研究并报中共中央批准，决定给予张务锋开除党籍处分；由国家监委给予其开除公职处分；收缴其违纪违法所得；将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉，所涉财物一并移送。

二、东北石油大学原党委副书记、校长刘扬被“双开”

经查，刘扬违反政治纪律，对抗组织审查；违反中央八项规定精神和廉洁纪律，违规收受礼金；违反组织纪律，不按规定报告个人有关事项，在干部选拔任用等工作中为他人谋取利益并收受钱款；利用职务上的便利以及职权或者地位形成的便利条件，在学生录取、专业

调整、职工录用、设备推广等方面为他人谋取利益，非法收受巨额财物，涉嫌受贿罪。

刘扬身为高等院校党员领导干部，丧失理想信念，背离初心使命，无视党纪国法，对党不忠诚、不老实；以权谋私，擅权妄为，甘于被不法商人“围猎”，大肆聚敛钱财，大搞权钱交易，严重破坏教育公平，严重污染所任职高校政治生态，严重损害党的事业和形象。其行为已严重违纪违法，并涉嫌受贿犯罪，且在党的十八大乃至党的十九大后仍不收敛、不收手，应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》《中华人民共和国公职人员政务处分法》等有关规定，经省纪委监委会议研究并报省委批准，决定给予刘扬开除党籍、开除公职处分；收缴其违纪违法所得；将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉，所涉财物一并移送。

三、永川区政协原党组成员、副主席陈其炳严重违纪违法被开除党籍和公职

经查，陈其炳丧失理想信念，背弃初心使命，对党不忠诚不老实，处心积虑对抗组织审查；违反中央八项规定精神，违规收受礼品、礼金，接受可能影响公正执行公务的旅游安排；不如实报告个人有关事项；违规借用管理和服务对象钱款，违规向管理和服务对象放贷并获取大额回报，违规从事营利性活动；违规干预建设项目发包；参与赌博活动；权力观扭曲，既想当官又想发财，甘于被“围猎”，大肆收钱敛财，利用职务便利为他在房地产开发、工程承揽等方面谋利，并非法收受巨额财物。

陈其炳严重违反党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律和工作纪律，

构成严重职务违法并涉嫌受贿犯罪，且在党的十八大后不收敛不收手，性质严重，影响恶劣，应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》《中华人民共和国公职人员政务处分法》等有关规定，经市纪委监委会议研究并报市委批准，决定给予陈其炳开除党籍处分；由市监委给予其开除公职处分；收缴其违纪违法所得；将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉，所涉财物一并移送。

四、重庆涪陵能源实业集团有限公司原党委书记、董事长何福俊严重违纪违法被开除党籍

经查，何福俊丧失理想信念，背弃初心使命，履行全面从严治党主体责任不力；无视中央八项规定精神，违规收受礼品，接受可能影响公正执行公务的宴请；不如实报告个人有关事项；借用管理和服务对象的钱款，违规从事营利性活动，利用职权为特定关系人谋取利益；利用职务便利，非法占有公共财物，挪用公款用于营利活动，为他人公司经营、市场开拓、投资入股等方面谋取利益，并非法收受巨额财物。

何福俊严重违反党的政治纪律、组织纪律、廉洁纪律和生活纪律，构成严重职务违法并涉嫌贪污、挪用公款、受贿犯罪，且在党的十八大后不收敛不收手，性质严重，影响恶劣，应予严肃处理。依据《中国共产党纪律处分条例》《中华人民共和国监察法》等有关规定，经区纪委监委会议研究，决定给予何福俊开除党籍处分；收缴其违纪违法所得；将其涉嫌犯罪问题移送检察机关依法审查起诉，所涉财物一并移送。

科研经费方面两起违纪违法案例

一、北京某高校教授王某某贪污行贿案

2009年至2011年间，王某某利用担任北京某高校、湖北某高校教授并担任《物探新方法新技术研究》科研项目下《地球化学勘探新方法与应用研究》课题负责人的职务便利，伙同方某旺、唐某（均另案处理），通过虚报劳务费、交通费、服务费等方式，骗取北京某高校、湖北某高校科研经费共计314万余元。其中王某某分得70万余元。2010年至2012年期间，王某某如法炮制，通过虚构北京某公司协助开展科研工作的事实，由该公司开具覆压孔渗实验费、服务费、技术合作费等内容发票，先后套取上述二学校科研经费205.99万元并据为己有。2014年至2015年期间，王某某轻车熟路，利用上述职务便利，通过虚构他人劳务支出、冒用他人签名、实际控制他人名下银行卡的方式，先后套取北京某高校支出科研经费共计人民币56.05万元，并将其中人民币47.082万元据为己有。所套取的资金转到妻子的银行账户中，由杨某进行理财。2009年至2013年期间，为感谢时任某集团公司科技管理部副主任、某公司科技发展部副总经理方某某（另案处理）在协调调动工作、获取相关科研项目等方面提供的帮助，并进一步谋求其在给予科研项目等方面提供便利，通过方某某之妻魏某某（另案处理），先后给予方某某50万元。在审计机关对北京某高校审计中发现被告人王某某涉嫌贪污的线索，北京某高校责令

王某某交代问题、退回赃款后，王某某分别于2014年4月和6月向北京某高校和湖北某高校退回224.06万元。

2017年12月，北京市高级人民法院以贪污罪、行贿罪，数罪并罚，终审判处王某某有期徒刑11年半，并处罚金200万元。

二、华东某高校教师穆某贪污科研经费案

2009年8月至2011年3月，穆某于华东某高校任教期间，在承担863课题研究过程中，利用其担任课题组负责人使用、管理科研经费的职务便利，采用虚构发放助研津贴、虚报差旅费等方法，侵吞公款人民币82,241元。具体如下：

(1) 2010年11月至2011年3月间，被告人穆某利用上述职务便利，与参加课题研究的赵某某等9名学生签订虚假的聘用协议，约定每月支付每名学生人民币800元至1,200元不等的助研津贴，同时要求学生领取钱款后返还。在华东某高校财务部门按上述协议将人民币81,200元以助研津贴形式分批发放给学生后，被告人穆某将上述钱款全部收回，并在事后混同其私人钱款存入个人银行账户。

(2) 2009年8月，被告人穆某利用上述职务便利，将其因私往返河南省信阳市的火车票等差旅费用在863课题科研经费中予以报销，从而侵吞公款人民币1,041元。法院认为，穆某身为国有事业单位中从事公务的人员，利用担任863课题组负责人及使用、管理科研经费的职务便利，侵吞公款计人民币8万余元，其行为已构成贪污罪，依法应予以处罚。

上海市奉贤区人民法院以贪污罪判处穆某有期徒刑3年，缓刑3年，穆某退出的赃款，上缴国库。

中央纪委国家监委公开通报借培训之名组织公款旅游典型问题

为深入贯彻党的二十大和习近平总书记在二十届中央纪委二次全会上的重要讲话精神，锲而不舍落实中央八项规定精神，严肃整治反复性顽固性、改头换面、隐蔽隐性问题，中央纪委国家监委日前对借培训之名组织公款旅游的典型问题进行通报，有关情况如下。

近年来，随着纠治“四风”工作持续深入推进，明目张胆的公款旅游得到有效遏制，但依然有一些单位和党员干部借培训等名义搞隐形变异的公款旅游。在交通运输部、国家卫生健康委党组支持下，中央纪委国家监委有关部门会同相关派驻机构和四川、云南等省区市纪委监委，严肃查处了交通运输部安全与质量监督管理局（以下简称安质司）原副司长彭付平、安全监察处原副处长陈佳元，国家卫生健康委干部培训中心纪委原书记张智（时任培训中心主任助理兼培训三处处长）等人分别联合社会培训公司，以培训为名大规模组织参训学员公款旅游等问题。该案涉及面广，参与公款旅游的党员干部遍及31个省区市，一些培训班甚至未安排授课，全程组织旅游；风腐一体、违纪违法金额大。彭付平、陈佳元、张智已被开除党籍、开除公职，依法追究刑事责任；交通运输部安质司、国家卫健委干部培训中心等单位14名领导干部被追责问责；1000余名参与公款旅游的党员干部受到相应处理。

该案存在3个方面突出问题：一是打着“中字头”招牌，以培训名义组织公款旅游并牟取经济利益。彭付平、张智等人把党的干部教

育培训事业当成生财之道，利用中央和国家机关影响力四处招揽学员，搞假培训真旅游。彭付平、陈佳元未经批准擅自以某议事协调机构名义与两人入股的社会培训公司联合下发培训通知，要求各地交通干部参训，并组织学员公款旅游。国家卫健委干部培训中心张智等人一味追求经济效益，放任社会培训公司组织学员公款旅游；无视有关合作培训机构的资质要求，只要谁与其私交好、给培训中心分成多就与谁合作；长期将公章印模交合作公司保管，任其伪造培训通知、代开培训发票，为违规公款报销旅游费用大开方便之门。二是相互勾连为公款旅游提供“一条龙服务”，一些培训班成为“旅行团”。部委下属单位向本系统下发通知，招揽生源；社会培训公司负责策划旅游活动，并选择地方会务公司具体承办；地方会务公司负责带领学员旅游、收取费用，为学员虚开培训发票等，形成三方分工协作、共同牟利的组织公款旅游模式。彭付平、张智等人指导培训公司选择热门城市旅游旺季办班，默许学员游山玩水。培训公司积极向学员推销旅游产品，有的班全程无授课，只组织游玩。一些学员认为有通知、结业证和培训发票就有了“护身符”，有恃无恐，肆意旅游。有的单位负责人甚至认为这是一种“福利”，不断追加参训人数。三是一些领导干部靠训吃训、借训谋私，“四风”和腐败问题相互交织。彭付平、陈佳元入股公司通过培训等业务获利后，陈佳元得到数额较大的分红，彭付平让公司支付其情妇工资、房租。张智借审核培训中心项目、确定合作公司之机收受钱物，并按办班规模收取回扣。此外，彭付平、张智等人还带领下属和地方干部搞不正之风和腐败，破坏政治生态。

（来源：中央纪委国家监委网站）

国家自然科学基金委通报 2 起“打招呼”处理案例

一、关于马永彬和朱志韦在项目评审期间存在请托、打招呼等问题处理结果的通报

国家自然科学基金委员会监督委员会对西北工业大学马永彬、朱志韦等涉嫌学术不端开展调查。

经查，马永彬、朱志韦在 2022 年国家自然科学基金项目评审期间，二人分别自行拟定对其 2022 年度国家自然科学基金项目（申请号 1227021065、1227021495）申请书的“评审意见”，并通过电子邮箱发送给中间人，委托中间人转发给一位函评专家，后函评专家收到中间人微信发来的“函评意见”。马永彬、朱志韦存在请托、打招呼等行为，违反《国家自然科学基金项目申请人和参与者科研诚信承诺书》。

经国家自然科学基金委监督委员会五届十五次会议审议、国家自然科学基金委 2022 年第 15 次委务会议审定，决定依照《国家自然科学基金项目科研不端行为调查处理办法》第四十四条第一项，撤销马永彬国家自然科学基金项目“含声学黑洞组件复杂结构系统中高频振动响应高效计算方法研究”（申请号 1227021065）申请，取消马永彬国家自然科学基金项目申请和参与申请资格 3 年（2022 年 10 月 9 日至 2025 年 10 月 8 日），给予马永彬通报批评。

决定依照《国家自然科学基金项目科研不端行为调查处理办法》

第四十四条第一项，撤销朱志韦国家自然科学基金项目“格栅材料弹性波偏振耦合拓扑界面态的辛方法研究”（申请号 1227021495）申请，取消朱志韦国家自然科学基金项目申请和参与申请资格 3 年（2022 年 10 月 9 日至 2025 年 10 月 8 日），给予朱志韦通报批评。

二、关于宋树丰在项目评审期间存在请托、打招呼等问题处理结果的通报

国家自然科学基金委员会监督委员会对重庆大学宋树丰涉嫌学术不端开展调查。

经查，宋树丰在 2022 年国家自然科学基金项目评审期间，向多位其猜测可能是评审专家的学者发送微信，请求对其申请的 2022 年度国家自然科学基金项目“固态电池中氧化物电解质及电解质/电极界面设计机制研究”（批准号 52272192）给予关照，宋树丰存在请托、打招呼行为，违反《国家自然科学基金项目申请人和参与者科研诚信承诺书》。

经国家自然科学基金委监督委员会五届十五次会议审议、国家自然科学基金委 2022 年第 15 次委务会议审定，决定依照《国家自然科学基金项目科研不端行为调查处理办法》第四十四条第一项，撤销宋树丰国家自然科学基金项目“固态电池中氧化物电解质及电解质/电极界面设计机制研究”（批准号 52272192），追回已拨资金，取消宋树丰国家自然科学基金项目申请和参与申请资格 2 年（2022 年 10 月 9 日至 2024 年 10 月 8 日），给予宋树丰通报批评。

（来源：国家自然科学基金委员会网站）

精准定性处理借公务差旅之机违规旅游问题

【监督执纪要点】

对各种形式的公款旅游，应重点关注是否利用公款公权公物，并结合公务行程安排、公务活动效果、造成影响等方面综合判定。擅自改变公务行程借机公款旅游，以学习培训、考察调研、职工疗养、招商参展等为名变相公款旅游的，均应严肃处理。公职人员在差旅途中利用非工作时间自费参观游览景区行为，对此虽然没有禁止性规定，但也应从严要求。对提前去、推迟回“搭便车”自费旅游行为，应当区分是否占用工作时间、是否接受接待陪同、是否造成不良影响等具体情况，坚持从严掌握、严格审批监管。

【基本案情】

2019年12月17日至20日，某市政府办公室三级调研员张某带队一行7人，经批准赴A省B市出差。其间，张某将4天公务行程压缩至1天半，仅用17日至18日上午参观考察，随后带队于18日下午至20日，到A省C市旅游景区游玩。返程后，张某在单位报销差旅费6893元，其中包括往返机票、18日至20日旅游期间的住宿费、伙食及交通补助2800元，未报销景区门票等费用。最终，张某受到党内严重警告处分，其他责任人受到相应处理，相关费用责令退赔。

【定性量纪】

本案中，对张某等人违纪行为的定性处理，主要考虑以下方面：

一是压缩公务行程旅游。张某作为带队领导，擅自压缩公务行程并带队到景区旅游。该行为挤占了正常履行公务时间，违反了差旅管

理制度规定，扰乱了机关单位管理秩序，系改变公务行程借机旅游。

二是违规报销旅游费用。张某等人虽未报销景区门票等游玩费用，但将18日下午至20日旅游期间的住宿、伙食及交通补助，以差旅费的名义在单位报销，违反了财务管理制度，挥霍浪费了国家资财，侵害了职务行为的廉洁性。

本案在处理时，考虑到张某身为党员领导干部，在党的十九大后顶风违纪，违反中央八项规定精神，在带队考察期间改变公务行程借机公款旅游，应依规依纪依法从严处理。鉴于其积极配合审查，如实说明本人违纪事实，并主动退赔费用等情形，依据《中国共产党纪律处分条例》第一百零五条第一款第（二）项等规定，作出上述处理。

【以案释义】

通过上述案例，对实践中有关重点疑点问题进行辨析释义，以澄清模糊认识，准确把握实质，精准定性处理。

一是对违规旅游问题应如何把握和处理？

违规旅游问题败坏党风政风、损害党和政府形象，是违反中央八项规定精神的典型问题之一，必须紧盯不放、坚决纠治。当前，违规旅游问题主要有两种类型。一是公款旅游，费用通过不同方式用公款支付。主要表现为：有的直接使用公款或虚列支出套取公款、由下属单位或国有企事业单位等支付费用旅游；有的以学习培训、考察调研、职工疗养、招商参展等为名变相公款旅游；有的借公务外出之机改变行程借机旅游；有的借参加下属单位、国有企事业单位组织的考察活动之机旅游。二是接受可能影响公正执行公务的旅游安排，费用由管理和服务对象个人或私营企业承担。以上两种情形，无论是公款旅游，还是接受可能影响公正执行公务的旅游安排，都侵害职务行为的廉洁

性。此外，属于以考察、学习、培训、研讨、招商、参展等名义变相公款出国（境）旅游的，也应按照有关规定处理。

以各种形式的公务活动为名变相公款旅游或利用公务外出机会公款旅游，不仅挥霍浪费公款，还影响公务活动严肃性，应重点关注是否利用公款公权公物，并结合公务行程安排、公务活动效果、造成影响等方面综合判定，依规依纪依法严肃处理。对公款旅游问题的处理，要聚焦审批决策、财务报销等关键环节，查清事实、厘清责任，对带队领导、参与人员作出精准处理，责令退赔相关费用，并视情追究有关领导的责任。对存在应发现未发现或者发现后不处置不报告等情形的，也应视情对有关人员进行追责问责。实践中，有的党员干部为规避监督，不用本单位公款支付旅游费用，转而参加所管理企业、下属单位组织的公款旅游，或者违规接受管理和服务对象等旅游活动安排，对此也应严格执纪问责。

二是对改变公务行程借机旅游问题应如何把握？

公务差旅是严肃的公务活动。按照《党政机关厉行节约反对浪费条例》要求，公务行程应从严从简控制人数、天数、路线和工作任务，并严格执行内部审批程序。对公务活动中擅自改变行程路线、时间、任务借机旅游的，无论使用公款或自费，都应禁止；其中使用公款的，应认定为公款旅游问题处理。对因临时工作调整或特殊情况变更公务行程的，应当严格报批。对此类情况，应着重审查变更公务行程的必要性、合理性及程序合规性，防止以差旅之名借机旅游。

三是对公务行程中利用非工作时间自费旅游应如何把握？

公务差旅要从实际出发，既保证正常执行公务，又保障干部休息权益。对公职人员在差旅途中，利用非工作时间自费参观游览景区的

行为，虽然没有禁止性规定，但也应从严要求，防止造成不良影响。实践中，对类似行为是否违规，可从以下几方面认定把握：一是看公务行程安排是否合理紧凑，对故意放宽期限或通过行程路线安排为借机旅游提供便利的，应从严查处；二是看旅游活动是否影响执行公务，对牵扯精力造成公务活动未达预期效果或造成损失，以及接受可能影响公正执行公务的旅游活动安排的，应严肃处理；三是看是否利用公款公权公物，对使用公款支付旅游费用，利用职权或者职务上的影响享受旅游折扣、免票和快速通道待遇以及要求接待单位安排向导，使用公车等行为，应严肃查处；四是看是否造成不良影响，即使没有以上违规情形，但公务闲暇之余自费旅游的过程中造成不良影响的，亦应视情以提醒、批评教育、诫勉或纪律处分等方式作出相应处理。

四是对提前去、推迟回“搭便车”自费旅游问题应如何把握？

现实中，一些公职人员利用公务差旅之机“搭便车”自费旅游，即提前到达趁机旅游，或公务行程结束后滞留自费旅游，表面上既未影响公务也未使用公款，实际上还是利用公务差旅的便利，影响公务活动的严肃性，扰乱单位正常管理秩序，容易在社会上造成负面影响。对“搭便车”自费旅游行为，应当区分是否占用工作时间、是否接受接待陪同、是否造成不良影响等具体情况，坚持从严掌握、严格控制原则，由主管单位严格审批监管。“搭便车”旅游期间，如果占用工作时间、报销了与公务差旅无关的住宿、伙食补助、交通补助等费用，使用了公权公物等，应认定为公款旅游或其他违纪行为，并严肃处理。对审批监管不严，造成不良影响或发生违纪行为的，既要追究直接责任，还要视情追究相关领导的领导责任。

（来源：中央纪委国家监委网站）

科学之路与君子之道

新中国成立前后，形成了一次科学家归国潮，钱伟长 1946 年归国，彭桓武 1947 年归国，邓稼先 1950 年归国，钱学森 1955 年归国，王承书 1956 年归国……在这一批归国科学家中，有多人成为中国科学院或中国工程院院士，他们是新中国国防、科技事业的开拓者、领军人物和中坚力量。

这批科学家出生在动荡的年代，少年时代便树立起救国救民的人生理想，青年时期大都在西方国家进行学习，学业完成后绝大多数人获得了良好的物质生活条件。而在祖国需要他们的时候，他们毅然放弃了舒适的个人生活和可能荣登最高科学殿堂的机会，回到祖国。他们身上浸润着中华优秀传统文化，君子人格在他们身上得以继承发扬。这种人格就是把个人的发展与群体发展结合在一起，在社会、国家、民族发展中实现自我价值。

君子喻于义

“君子喻于义，小人喻于利”出自《论语·里仁篇》。喻，意思是通晓，明白。君子懂得的是道义，小人懂得的是利益。一个人做事如果首先考虑的是“义”，他就是君子，若首先考虑的是“利”，他就是小人。君子做事，以义为准则，只问此事当做不当做；小人做事，以利为准则，总是计较做此事对自己有多大的好处。

“两弹一星”功勋奖章获得者彭桓武，一生获奖无数，他却淡泊名利，对于各种头衔并不看重。晚年，他把所有奖金悉数捐出，用以

帮助那些早期在核工业研究中健康受到损害的同志，没有给自己的亲人留下哪怕是很少的一部分。他晚年自己买菜，自己学习做饭，始终没有请保姆照料自己的生活。闲暇时，他喜欢一个人去香山樱桃沟游玩，每次都乘公共汽车前往，坚决不坐研究所的汽车。他说，“坐小车就不去了”。

1947年，彭桓武回国时，有人问他为什么回国，他回答，“回国不需要理由，不回国才需要理由。”“义”与“利”，对彭桓武来说不构成一道选择题，因为“君子义以为上”是他唯一的答案。

君子坦荡荡

“君子坦荡荡，小人长戚戚”出自《论语·述而篇》，意思是君子心地平坦宽广，小人却经常局促忧愁。坦荡荡就是心地光明磊落，没有不可告人的污浊之事，所以心安理得。君子立志远大，有强烈的社会责任感和历史使命感，勇于承担责任，不屑于在个人小圈子里打转，而要在为国、为民、为天下的事业中实现人生的价值。君子一要敢于担当，二要能够担当。

王承书是“中国第一颗原子弹爆炸的女功臣”，她的学生诸葛福在一篇文章中讲到过这样一件事：1974年，大型扩散机的关键部件之一——动密封通过了单台试验，性能良好。国防科工委和二机部主要领导来研究院召开会议，商讨下一步的定型问题。在会上，汇报人夸大了动密封的成绩，会议讨论呈现出可以定型的氛围。科技人员虽有不同意见，但没人发言。此时，王承书本着实事求是、对国家负责的态度，大胆地提出异议。她请求上级再给半年时间，进行扩大试验再做定论。王承书的意见言之有理，与会者和上级主管部门表示赞同。

后来，经多次扩大试验，证实动密封确实不具备工业生产条件，王承书用自己的科学精神和担当精神为国家避免了损失。

君子不器

“君子不器”出自《论语·为政篇》，这句话直译是君子不像器皿一般，只有一定的用途。孔子主张人的智慧不是天生的，而是通过后天学习获得的。君子博学多识，能力往往是多方面的，能胜任多方面的工作，而不是只能做某一方面的事情，这就是“君子不器”。

我国近代力学之父钱伟长的一生堪称传奇。他一生学过十几个专业，科研生涯涉足几十个行业，在多个领域均取得了重大成就，是一位罕见的通才。钱伟长对国家兴亡有着强烈的责任感和使命感，他曾经说过：“我没有专业，国家需要就是我的专业。”钱伟长以报效祖国、服务人民、奉献社会为导向，善于解决实际问题，被称为“万能科学家”。他的一生体现了“知其不可而为之”的坚韧品格和“乐以忘忧，不知老之将至”的乐观态度，是“君子不器”的典型代表。

君子和而不同

“君子和而不同”出自《论语·子路篇》，君子以“和”为准则，追求人与人的和谐融洽，但不会盲从附和；小人则相反，虽处处盲从附和，但实际并不讲求真正的和谐贯通。在孔子看来，在与他人相处时，如果能做到“和而不同”，那就是君子。君子可以容纳持有不同观点的人，即使对于与自己意见相左者，也能与之和谐相处。

《钱学森书信》一书收录了著名科学家钱学森 1955 年至 2000 年之间给 1000 多人写的 3331 封信。其中有一封 1986 年 1 月 8 日写给科学普及出版社编辑部的信，信中提到该社出版的一本《茅以升文集》

中，有茅以升在1961年写的一篇文章：《先掌握技术后学基础理论是错误的吗？——对〈科学技术工作的基本训练〉一文的商榷》。钱学森说：“茅老当时说的就是我写的那篇东西。”他建议：“《茅以升文集》第二次印刷时，最好能指明茅老评议的东西是我写的，我应负文责……我想这种文风也是合乎茅老提倡的科技工作者道德规范的。”科学的目的本就是追求真理，钱学森和茅以升在学术上的不同观点，丝毫不影响他们之间的友谊。

自强不息，厚德载物

“天行健，君子以自强不息；地势坤，君子以厚德载物。”这句话出自《周易》，意思是君子应当如天一般自强不息，无有止息；君子应当如地一般宽厚仁德，承载万物。这两句话集中体现了《周易》的精髓，告诉我们自强和包容的品质，是君子的立身处世之道。张岱年认为这两句话是对中华民族精神核心内涵的最佳概括。

中国工程物理研究院原副院长杜祥琬评价邓稼先说：他是作为我们的一种精神的榜样。这一辈人的精神要概括起来，就是一句话，以民族振兴为己任的奋斗精神。

1985年7月，邓稼先被确诊为直肠癌。知道自己将不久于人世，而当时中国的核武器事业处在关键的发展阶段，这令他心急如焚。他躲过医护人员，挂着引流瓶，拖着虚弱的身体，挤上公共汽车，去北京图书馆查资料。就在去世前3个月，邓稼先忍着剧痛和于敏给党中央写了一份有关核武器发展的极为重要的建议书，这份建议书是在邓稼先一边化疗、一边由夫人许鹿希不停地擦拭满头虚汗的痛苦状况下写就的。1986年完稿后，邓稼先让许鹿希立即把建议书交给有关领

导，他只说了一句话：这比你的生命还重要。

邓稼先去世前，杨振宁去医院看望他，问：“听说你搞核武器只得了10块钱奖金？”邓稼先说：“不对，我得了20块钱，原子弹10块钱，氢弹10块钱。”许鹿希曾对杨振宁说，中国研究核武器费用比外国人少很多。杨振宁说，若算上科学家的生命，计算结果就不一样了。为了中国的核事业，邓稼先还预支了自己的来生，他曾说过，“如果有来生，我还选择中国。”

费孝通认为，现代化应当是一个“文化自觉”的过程。文化建设就是树立国人的文化自省，培养人文精神。文化建设最终是人格建设。君子人格虽然是儒家所倡导的观念，但是建立在儒家大同思想的基础上，根植于时代，它又具有与时俱进的本色。

新中国成立后，各项事业百废待兴，归国科学家的专业知识正是建设新中国所急需的。他们回国后充分发挥自己的专业特长，投身科研实践，为新中国的国防建设、农业发展、医药卫生、航天、核物理等事业发展献计献策，在重大项目中担负主要任务，在他们的刻苦钻研和锐意创新下，新中国科技事业得到快速发展。他们坚守学术操守和道德理念，把学问和人格融合在一起，把爱国之情、强国之志、报国之行统一起来，把自己的梦想融入祖国建设的壮阔奋斗之中。在他们的科学之路上，闪耀着君子之道的光芒。

（来源：中央纪委国家监委网站）

廉洁成语溯源 | 却金暮夜

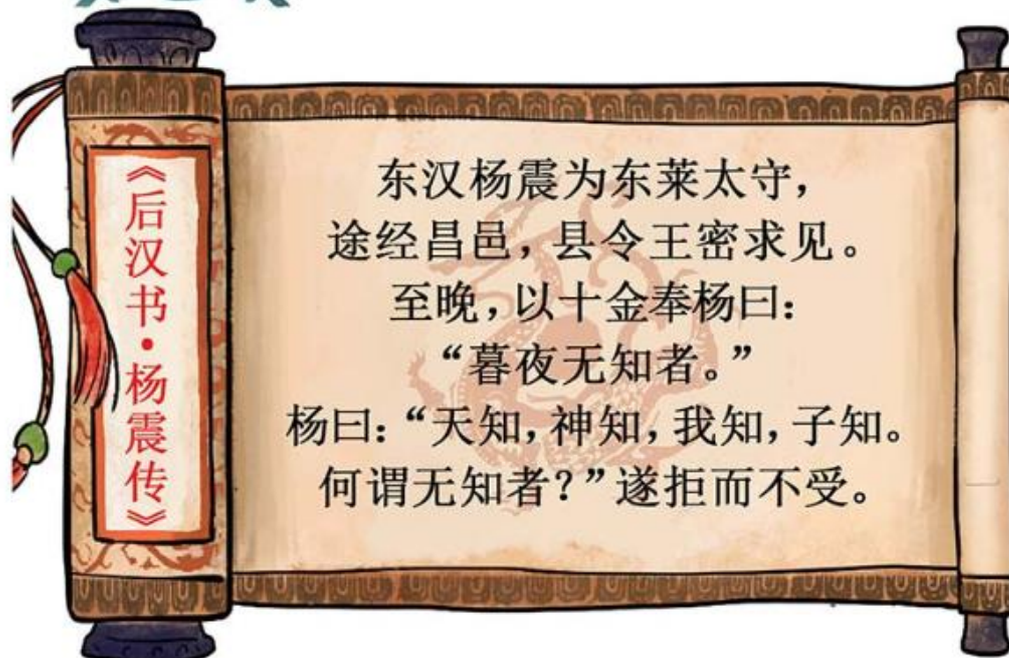
(来源：中央纪委国家监委网站)



“廉洁成语溯源”系列长图之



出处

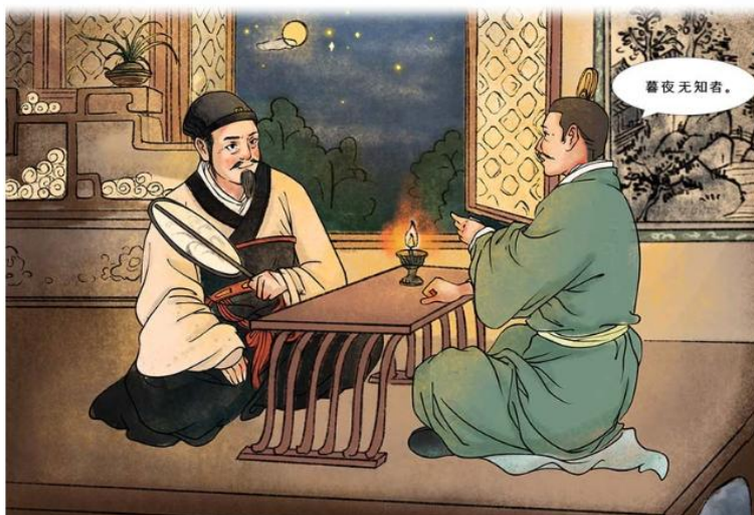


东汉杨震为东莱太守，
途经昌邑，县令王密求见。
至晚，以十金奉杨曰：
“暮夜无知者。”
杨曰：“天知，神知，我知，子知。
何谓无知者？”遂拒而不受。

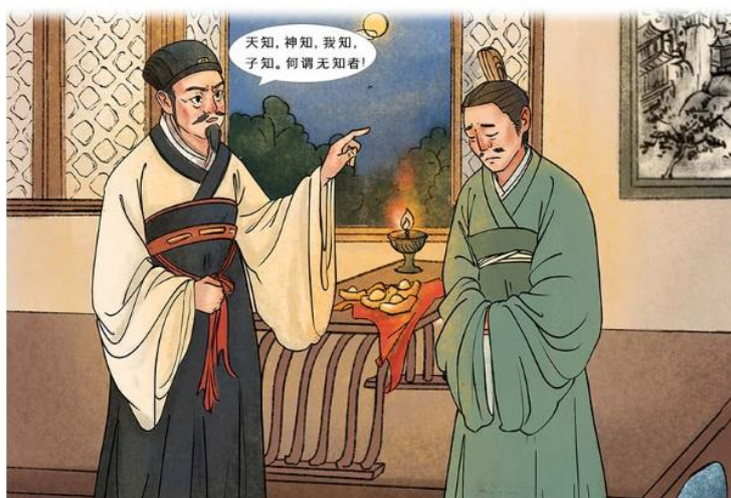
东汉时期，杨震担任东莱太守一职。
一次，他途径昌邑，
时任昌邑县令的王密，
亲赴郊外迎接恩师。



晚上，王密再次前往拜会杨震，
二人相聊甚欢，
不知不觉已是深夜。



王密突然从怀中掏出一包黄金放到桌上。
说道：“在下准备了一点薄礼，
以报大人栽培之恩。”
杨震脸色一变，说：“我举荐你，
是希望你做一个廉洁奉公的好官，
你这样岂不是违背我的初衷吗？”
王密仍坚持说：“三更半夜，不会有人知道的。”
杨震做出了振聋发聩的回答：
“天知，神知，我知，子知！何谓无知者！”



这“四知”让王密羞愧难当，
只好收起黄金匆匆告辞。
此后，杨震被称为“四知”先生，
“四知”成为传颂千古的名言，
作为颂扬官员高洁品行的代名词被广泛运用。





卜算子·咏梅

风雨送春归，飞雪迎春到。
已是悬崖百丈冰，犹有花枝俏。
俏也不争春，只把春来报。
待到山花烂漫时，她在丛中笑。



2023年4月7日

编辑：党建工作处、纪检监察室

投稿邮箱：307880488@qq.com
