

2023年钳工技能比武新闻稿 测风技能比武心得体会(优秀9篇)

人的记忆力会随着岁月的流逝而衰退，写作可以弥补记忆的不足，将曾经的人生经历和感悟记录下来，也便于保存一份美好的回忆。写范文的时候需要注意什么呢？有哪些格式需要注意呢？接下来小编就给大家介绍一下优秀的范文该怎么写，我们一起来看一看吧。

钳工技能比武新闻稿篇一

测风技能比武是一种训练测量和预测风向的技能的活动。在航空、航海、建筑和气象等领域，准确测量风向对于确保安全和执行任务至关重要。因此，不同团队和机构经常举办测风技能比武，以提高参与者的技能水平。本文将探讨我参与测风技能比武的体会与心得。

二段：分享比武中的观察与团队合作

参与测风技能比武，我深刻意识到了观察风力和风向变化的重要性。通过观察云朵的形态、草木的摇摆以及空气的湿度，我能够较准确地判断出风力的大小和风向的偏移。在比武的过程中，我结识了许多同行，并与他们进行合作。我们分享着观察结果，并相互提供帮助，以改进我们的技能。合作是测风技能比武中不可或缺的一环，通过团队的力量，我们能够共同探索各种新的测量方法，进一步提高我们的技能。

三段：表达比武中的挑战与技巧提升

在测风技能比武的过程中，我也遇到了很多挑战。风向的突然变化，常常让我的测量出现偏差，而这会对实际工作效果产生严重影响。于是，我开始尝试一些技巧来提高我的预测能力。我发现，在风速较大时，观察树枝的摇摆幅度来判断

风力的大小是较为准确的方法。此外，我还学习了气象仪器的使用，如气象尺、气候计等，这些仪器能够提供更准确的风力和风向测量数据，帮助我更好地进行观察和预测。

四段：分享比武中的心态调整与经验总结

在测风技能比武中，保持良好的心态和情绪是非常重要的。由于工作的困难性和对胜利的渴望，有时候我会因初步测量结果不准确而感到沮丧。但在与其他参赛者的交流中，我逐渐理解了他们面临的类似挑战，他们的鼓励和建议让我明白，这是一个学习的过程。我应该从失败中吸取教训，并继续不断提高自己的技能。在参与测风技能比武后，我意识到要成为一名优秀的风力预测师，还需要更多的实践和经验积累。

五段：总结比武经历与寄望未来

测风技能比武为我提供了一个宝贵的学习和交流机会，它让我更深入地了解了风力的复杂性和测量的挑战。在比武的过程中，我结交了许多志同道合的朋友，并通过与他们的沟通和合作，不断提升了自己的技能水平。这次经历让我明白，只有通过不断钻研和实践，才能成为一名出色的风力预测师。未来，我将继续努力完善自己的技能，为更加准确地测量和预测风力做出贡献，以确保安全和保障任务顺利完成。

总结：测风技能比武是一个宝贵的学习和交流的机会，通过观察、团队合作和技巧提升，参与者能够提高自己的技能水平。同时，比武中的心态调整和经验总结也是非常重要的。通过这次比武经历，我对于测风技能的重要性有了更深入的认识，并将持续努力提升自己的技术水平，在未来的工作中做出更大的贡献。

钳工技能比武新闻稿篇二

为保障xx安全的生产环境，提高保安员各项业务技能，打造

一批训练有素，专业技能高，应急处置能力强的保安队伍。

xx□xx□xx及邀请嘉宾2人，监考人员依据行综合素质、应急能力考核评分表进行评分，在保安员综合素质、应急能力考核得分表进行打分（详见附件一、二）

比武分实际操作和理论知识两个部分。实际操作比武采用现场操作方式进行。理论知识采用闭卷方式集中进行。

1、时间□20xx年7月31日8：30～9：30

2、内容：正步走与立定、停止间转法、敬礼3、地点：一号路门卫处

4、比武形式：全体保安员站排、报数，相邻数字一组，一名为喊动作口令，一名进行动作演示，所有动作完毕后，监考人员进行评分，之后两人互换，进行演练、评分，完毕后进行下一组。

1、时间□20xx年7月31日9：30～10：30

2、内容：体能测试

3、地点：一号路门卫处

4、比武形式：按三大队分成三组，由监考人员组织到测试场地，分别进行测试。考完试以后，到一号路门卫处集合。

1、时间□20xx年7月31日10：30～12：00

2、内容：接待流程演示、进出外来车辆放行演示、进出物流车辆放行演示

3、地点：一号路门卫处

4、比武形式:全体保安员抽取题卡,依据题目内容到指定地点集合,由监考人员组织考试。考完试以后,全体保安员到消防器材使用地点排队集合。

1、时间□20xx年7月31日13:30~15:30

2、内容:消防器材使用

3、地点:一号路门卫处

4、比武形式:全体保安员站排、报数,相邻数字一组,两人分别使用灭火器灭火,之后相互配合使用消防栓灭火,灭完火后把消防器材复位,并为下一组准备好火源。

1、时间□20xx年7月31日16:30~17:30

2、内容:制度考试

3、地点:培训室

4、比武形式:有监考人员组织保安员在食堂进行笔试。

由xx汇总所有保安员的综合素质、应急能力考核得分表成绩,去掉最低分与最高分后取平均值,并依据分数进行名次评定。

钳工技能比武新闻稿篇三

以“向培训要素质”重要思想为指导,以关键岗位为重点,以营造争先、创优的浓厚学习氛围为出发点,以提高业务素质、工作效率,培养优秀人才为目标,以此次活动为载体,通过岗位比武,充分调动全公司人员的工作积极性、主动性和创造性,激发内在动力,促进我公司又好又快的发展。

按照突出重点、广泛参与、注重实效、方法灵活、便于操作

的原则，开展岗位练兵活动。

为加强对此次活动的检查指导，保障取得预期的效果，我公司成立了比武领导小组，下设评审小组和督查小组。

比武领导小组：

组长：吕学进经理

副组长：谷体元书记王道伟副经理高太利副经理

成员：魏巍广宋方莹苗因鹏田旺增曹乃红张爱军

比武评审小组：

组长：谷体元书记

成员：宋方莹苗因鹏田旺增曹乃红张爱军李建玲

为加强对技能比武活动的监督管理，设立技术比武督查小组，由谷体元书记兼督查组组长，宋方莹为副组长。督查小组组对大比武活动实行全程监督。

关键岗位：钳工、电工、粗细破工、窑车维修工、看火工、还原炉工调模工喷涂工

20xx年5月15日-20xx年6月25日

1、准备阶段（20xx年5月15日-5月17日）：

培训材料的准备：由办公室、粉末车间、电子车间、技术科、管理科负责搜集；

培训人员准备：各车间在20xx年5月17日前把名单报办公室；

评审材料的准备：由办公室、技术科、管理科、粉末车间、电子车间负责；

2、培训阶段（20xx年5月18日-6月22日）

自学自练阶段（20xx年5月21日-6月22日）：由参加人员班组长组织学习实践，结合培训材料。

3、评审阶段（20xx年5月23日-6月25日）：由评审小组具体负责评审得分。

操作工采取笔试与实践操作相结合的方式，其中分钟笔试占40%，实践占60%，钳工、电工采取实践操作的'方式。由评审小组负责打分和统计。

为保证此次活动的效果，本实施方案对评审内容不予公布。

1、不参加学习培训的每次考核50元；

2、督查小组发现不积极参加自学自练的每次考核50元；

3、评审得分的第一名奖励100元，第二名奖励50元，多于5人的奖励前两名，少于5人的奖励第一名。

4、多于5人的通报后两名，少于5人的通报后一名。

1、提高思想认识。开展业务技术比武活动是公司提高业务素质和综合素质，形成全公司学业务、练绝活、当能手的良好氛围的一次实际行动。各单位、科室要充分认清本次活动的重要性和必要性，保证业务比武活动顺利开展。

2、认真组织，确保安全。各单位要正确处理好培训比武与日常工作之间的矛盾，合理安排学习培训时间。

3、切实强化督查落实。练兵活动是一项综合性、系统性很强的工作，要求各单位务必精心组织、周密安排、务求实效，切实培养出本单位的技术业务骨干，务必克服畏难情绪，清除侥幸心理，切实端正学风，转变工作作风，以实际行动练就真才实学。

钳工技能比武新闻稿篇四

最近，随着社会的发展，越来越多的人加入到了汽车行业中来。对于消费者而言，选择一款合适的汽车是非常重要的，因此，众多的汽车品牌为了满足消费者的需求，均推出了自己的新款车型。其中，瑞虎作为一款知名的国产汽车品牌，在汽车技能比武中表现十分亮眼。下面我来谈谈我的瑞虎技能比武心得体会。

第二段：瑞虎技能比武的背景

作为一种传统的比武形式，技能比武旨在展示不同人才、不同技能的综合实力，以此来推动行业的发展与进步。作为汽车行业的一支重要力量，瑞虎参与了诸多的技能比武活动，包括发动机维修、吊装配件等，参赛者来自各个区域和职业。在这些训练中，瑞虎无论是人才储备还是技术水平都得到了较大的提升，进一步加强了产品的质量和竞争力。

第三段：我对瑞虎技能比武的感受

作为一名自认为精通汽车维修技术的我，参加这样一场比武活动的心情不言而喻。在比武中，我一边欣赏其他选手展示自己的技术，一边通过观察和询问，了解了很多新的维修技术和细节。我注意到，很多选手所用到的设备和工具都是最新和最精湛的，制造商们不断地研发新的产品和技术，这无疑也为整个行业的发展提供了动力。

第四段：瑞虎品牌的优势

毫无疑问，瑞虎品牌经过多年的发展，已建立起了其独特的品牌形象和优势。首先，瑞虎注重产品品质，不断提升技术水平和生产工艺，为消费者提供更优质的产品；其次，瑞虎在市场营销上极具智慧，借助各种形式的活动和营销手段，提升了品牌的知名度和声誉；最后，瑞虎关注社会公益，不断参与和开展各种社会公益活动，提升了品牌的社会责任感和公众形象。

第五段：总结

总的来说，瑞虎参加技能比武活动是一种十分有益和具有前瞻性的举措。这不仅是为了寻找和培养优秀的人才和队伍，更是为了推动整个行业技术的进步和提升，从而更好地服务于广大消费者。个人在参与这场比武中不仅从中学到了许多新的知识和技能，也更加认识到自己的不足和需进一步提升的方向。相信，在汽车行业快速发展的今天，只有不断学习、不断创新，才能成为赢家和领先者。

钳工技能比武新闻稿篇五

为进一步提高广大农民的技术技能水平，增强农民的科技致富能力和就业竞争能力，培养农民的'创新意识和市场意识，丰富广大农民群众的业余文化生活。

20xx年11月10日县人民广场

- (1) 砌墙（泥工）
- (2) 制衣（裁缝）
- (3) 做板凳（木工）
- (4) 编织

1、初赛：各村做好四种能人的调查摸底工作，并推荐至乡，然后乡内组织进行初赛，每个项目选出前2名至过埠进行预赛。

2、预赛：县主办单位将派出评委在过埠组织过埠片各乡镇选手进行预赛，每个项目决出前2名进入决赛。

3、决赛：各个项目分别评出前3名。

1、各乡各村必须认真组织好各个项目的初赛、预赛和决赛，确保人员参赛。

2、过埠片各乡镇须分别组建一支由5人组成的唢呐队参加决赛时的节目表演，并要统一服装。

1、初赛开支：

(1) 餐费： $120\text{元}/\text{桌} \times 3\text{桌} = 360\text{元}$

(2) 材料费：500元

小计：860元

2、预赛开支：

(1) 误工工资： $8\text{人} \times 30\text{元}/\text{人} = 240\text{元}$

(2) 差旅费： $8\text{人} \times 16\text{元}/\text{人} = 128\text{元}$

(3) 材料费：134元

小计：402元

3、决赛开支：

(1) 误工工资： $3\text{人} \times 30\text{元}/\text{人} = 90\text{元}$

(2) 差旅费：3人×36元/人=108元

(3) 材料费：200元

小计：278元

4、锁呐队开支：

(1) 误工工资：5人×8天×30元/人天=1200元

(2) 差旅费：5人×100元/人=500元

(3) 餐费：5人×3天×20元/天=300元

(4) 服装：5人×60元/人=300元

小计：2300元

合计：3940元

钳工技能比武新闻稿篇六

老师们、同学们：

随着激情燃烧的五月远去，我们迎来活力四射的六月，在第一届校园文化艺术节即将闭幕之际，我校首届学生技能大赛已经拉开序幕。

为了促进我校教育教学改革，交流实践教学经验，不断提高我校技能实践教学水平，学校决定举办首届“苦练技能、喜迎大赛、展现风采”技能大赛。

众所周知，技工学校是培养技能人才的基地，技能人才的培养要以市场为导向，面向社会和企业，根据需求确定培养目

标，主要是培养学生的岗位能力。岗位能力主要靠实习教学来培养，特别是在专业设置和技能培养上要有针对性。通过多年的实践，早已确立技工教育是以教学为主，而教学又是以生产实习教学为主，教育中注重实践，注重技能的学习，更注重企业的需要。如果学校培养学生脱离企业，不注重实习教学，培养目标不明确，就没有技工教育的特点和特色。所以，技工教育必须重视实习教学，才能体现自有的特色，才能在教育中立足。

值此我校首届技能竞赛来临之际，特向全校师生发出如下倡议：

一、勤学苦练，求真务实，为职教事业的发展作出新贡献

面对新世纪，困难与压力同在，挑战与机遇并存，我们要生存与发展，就必须掌握先进的知识，练就过硬的本领，要清醒地认识到学习的紧迫性，要有如饥似渴、只争朝夕的精神，要有滴水穿石、磨杵成针的毅力，要有永不满足、攀登不止的追求，勤奋学习，求真务实，努力提升教育教学工作的水平。

二、转变观念，强化意识，深入开展专业技能训练

切实提高专业技能，已是当今技工教育师生共同的主题。我校技能专业主要涵盖了机械类、机电类、服装类、计算机信息类。我们必须充分认识到强化学习技能、开展专业技能训练的重要意义，坚持以专业技能训练为中心，以提高训练质量为探索主题，扎实落实专业技能训练，创新教育教学模式，全面落实好“以能力为本位、以就业为导向”的育人宗旨和“夯实基础、注重技能”的学风。

二十一世纪是谁拥有人才，谁就拥有高技术；谁拥有高技术，谁就拥有财富的世纪。我们要认清人才竞争的新形势，牢牢把握改革发展的新形势，紧紧追踪科技进步的新动向，瞄准

建筑行业的高新目标，发扬钉子精神，刻苦钻研，开拓进取，奋发图强，争做二十一世纪的优秀人才。

三、勇于拼搏，乐于奉献，做技能训练工作的排头兵

技能训练工作的成功需要我们付出艰辛的汗水，有待于我们去拼搏、去奉献。我们一定要增强主人翁责任感，识大体，顾大局，全身心投入到工作中去；要增强历史使命感，以身作则，带头奉献，全力以赴，任劳任怨；要增强紧迫感和危机感，发扬时不我待、只争朝夕的精神，拼搏进取，再创佳绩。

老师们、同学们，回首峥嵘岁月，我们无怨无悔；展望灿烂前程，我们任重而道远。让我们以雷锋的螺丝钉精神为动力，振奋精神，团结一致，努力教学，苦练技能，展现风采，以主人翁的精神喜迎大赛，为学校的发展做出更大的贡献！

致辞

敬礼

全省广大企业职工、职业院校师生、同志们：

为深入贯彻落实《中共中央办公厅、国务院办公厅印发〈关于进一步加强高技能人才工作的意见〉的通知》（中办发【2015】15号）精神，实施“人才强省”战略，拓宽技能人才成长通道，提高劳动者就业、创业能力，营造崇尚技能、尊重技能人才的良好氛围，省劳动和社会保障厅、省总工会、省国内贸易行业管理办公室、省烹饪协会联合举办了江西省“创业杯”职业技能竞赛已经圆满地落下帷幕。这次技能竞赛给了我们技术工人、职业院校和高级技工学校的教师学生互相交流经验、互相学习技术的机会，通过比赛，我们受益匪浅。面对党和政府对新一代高技能人才的殷切期盼，面对打造江西制造业基地，实现江西在中部地区崛起的新形势、

新要求，我代表获奖选手向全省的企业职工、职业院校和高级技工学校的教师学生发出如下倡议：

1、提高认识，明确使命。全省的企业职工、职业院校和高级技工学校的教师学生要进一步增强为打造江西制造业基地，实现江西在中部地区崛起作贡献的意识，不断增强责任感与使命感，把我们的爱国之情、强国之志转化为做好本职工作的实际行动。

2、努力学习，提高素质。作为技术工人、职业院校和技工学校的教师学生，我们应该增强学习紧迫感，不断学习专业技术，充实自己、完善自己，提高自身的技能和综合素质。

3、苦练本领，注重创新。我们要适应时代发展的要求，立足本职岗位，苦练基本功，刻苦钻研新知识、新技术，使自己成为技术过得硬的专门人才。同时，我们还应具有创新意识，打破条条框框，善于在工作实践中创新技术，为学校和企业的发展提供不竭的动力。

4、典型示范，共同成长。要充分发挥优秀技术人才的辐射带动作用，做好传、帮、带，培养和造就一大批技术过硬的技术工人、职业院校和技工学校的教师学生队伍，带领他们共同进步。

5、加强沟通，互通有无。我们要以此次邀请赛为契机，加强学校与企业的技术交流与合作，共同学习、共同提高、共同进步、共同发展。

同志们，朋友们，打造江西制造业基地，实现江西在中部地区崛起的任务繁重而艰巨。让我们携起手来，勇敢地肩负起时代赋予我们的神圣使命，以崭新的面貌、昂扬的斗志和扎实的工作投入到实际工作中，用我们的智慧和汗水书写无悔的青春！

全市职工朋友们：

2012年11月29日，中共中央同志提出实现中华民族伟大复兴的“中国梦”的构想，满怀信心地表示这个梦想一定能实现。工人阶级作为推动历史发展和社会进步最基本的力量，作为先进生产力的代表，全市企业、职工朋友们唯有将企业的、个人的理想，与伟大的“中国梦”结合起来，立足岗位，苦练技术，才能不辱使命，才能发挥主力军的作用。

职工朋友们，让我们以这次岗位练兵活动为契机，练就精湛技能，赢得精彩人生，在新台州的经济建设中，在实现“中国梦”的伟大实践中，以过硬本领推进建功立业，实现人生价值！

浙江金刚汽车有限公司全体职工

二〇一三年七月三十日

钳工技能比武新闻稿篇七

2019年4月14日，由瑞虎集团主办的“瑞虎技能比武”在湖南省长沙市举行。来自全国各地的瑞虎员工参加了此次比赛，展示了各个岗位的专业技能和团队协作能力。我作为瑞虎公司的一名员工，参加了此次比赛，并从中获得了不少宝贵的经验和心得。

第二段：比武经过

此次比武分为多个项目，包括机械操作、手工操作、电器维修等。我报名参加了机械操作和手工操作两个项目。在机械操作项目中，我们需要用铲车将货物装卸上货架，时间要求严格，需要全程监控重车行驶过程。在手工操作项目中，则是需要我们手工制作一个小玩具，测试我们的耐心和细心程

度。比赛过程中，由于紧张和不熟悉操作，我在机械操作项目中稍有瑕疵，但在手工制作中则取得不错的成绩，最终荣获了优秀奖。

第三段：技能比武中的收获

通过此次比赛，我了解到了自己的弱点和不足，也学到了很多宝贵的经验和技巧。首先，比武大赛的紧张氛围让我更加注重细节和时间管理。在机械操作比赛中，我意识到了自己在团队协作方面的不足，也学到了如何更好地合作。另外，手工比赛让我更加注重细致和耐心，也激发了我对手工制作的兴趣。

第四段：技能比武的意义

瑞虎技能比武活动不仅提升了员工的操作技能和协作能力，还在心理方面给予了员工不少鼓励。许多员工在比武中发现了自己的潜能和优势，也因此更加积极工作和学习。另外，比武也鼓励员工间的交流和沟通，在比武的过程中建立更好的合作关系和团队精神。

第五段：总结

比武是传统的一种科学、文化、技术、同事之间进行相互比较、竞技与较量的体验。它以比拼优劣、评出高低、极致卓越为目的，促进了人才发掘和培养，提高了工作团队合作力和工作效率。这次瑞虎技能比武也是如此，它让我们更真切地感受到了竞争的激烈和合作的重要，同时增强了员工的自信和满足程度。我相信，在今后的工作和生活中，这次比武将给我不少启示和帮助。

钳工技能比武新闻稿篇八

参加过“瑞虎技能比武”的人都会有自己的心得体会，今天

我也来分享一下我的感悟。

首先，比武要学会合理安排时间。比武一般会持续数天，而每天早上都要参加比赛，而下午和晚上则需要参加各种活动和培训。在这样的紧密日程下，学会合理安排时间非常重要。我个人的做法是，早上比完后尽量合理安排时间去休息或进行必要的工作，保证下午以及晚上的状态最佳。这样不仅能够充分利用时间，同时也能避免疲惫造成的失误。

其次，比武能培养人的紧张感和应对能力。比武过程中不同的情况和对手，都能给我们提供不同的挑战。其中，紧张感和应对能力是关键。在比武中，紧张感常常会考验我们的技能和应变能力，而给予我们喘息的机会更少，是相当考验人的心理承受能力的。能够在紧张、疲劳甚至筋疲力尽的状态下仍能保持稳定、冷静的心态，对于一个从业者是非常必要的，比武正好能够让我们因此得到尝试。可以说，比武虽是一种形式化的比赛，但其中蕴含的是更为深层次的心理/反应训练。

再次，比武能激发人的热情和学习意愿。我曾经最大的收获之一，就是在比武过程中对自己的兴趣和爱好产生了更深刻的认知。在比武期间，我亲身参与了很多精彩的演示和课程，并接触了大量行业内的高手，更重要的是，比武有一个相对封闭的环境，很少会受到其他因素的影响，往往会进入“境界”深处。这种环境和感觉是非常珍贵的，它不但能够激发人的学习兴趣，进而提高学习效率和质量，也有可能改变人的命运。

最后，比武让我们感悟到了合作的重要性。比武是成千上万人参加的大型活动，其中每个人的技能都是不同的。以团队为单位去比武时，会使人感到特别之处，因为各自发挥的优点和不足会互为补充，分享和学习，遇到问题时感觉有所依托。不仅可以激发我们的合作意识，提高我们的技艺和团队能力，还可以用深厚的认同感来凝聚整个社会团体。与团队

一起参加比武，也更容易结交到志趣相思的朋友，并推动行业向前发展。

总之，在“瑞虎技能比武”中学会了许多，既有对于行业的理解，也有对坚持的渴望，同时也发觉更多的人间真情。我们在这里共同成长、共同学习，未来还有更多的挑战等着我们去迎接。在这样的大环境下，无论是品行的养成，技艺的提升，还是人生的感悟，都能迎刃而解，无愧于“瑞虎”这个名字。

钳工技能比武新闻稿篇九

尊敬的各位领导、同志们：

今天，集团公司工会、集团公司机电部联合在这里举行机电技能大比武活动，这是集团公司围绕正在开展的“机电设备大会战”活动开展的一项重要活动。在此，我谨代表集团公司向这次活动的举行表示热烈的祝贺，向筹备这次活动的全体工作人员表示衷心的感谢！向参加本次技能比武活动的选手、裁判员们表示诚挚的慰问！下面我就这次活动讲三点意见：

一、开展机电技能大比武活动是搞好安全生产工作的迫切需要。

煤炭行业属于高危行业，煤矿安全事关人民群众生命安全和根本利益，而机电管理又是煤矿安全生产管理的重要组成部分，机电从业人员素质的高低决定着安全生产工作能否顺利开展。从我公司的实际情况来看，近年来随着企业的快速发展，我们的机电从业人员严重不足，高素质机电技术人才更是缺乏，结构也不尽合理，导致我们的矿井和三产企业经常发生一些机电事故，严重影响着企业安全生产工作的顺利进行。目前的安全生产形势，迫切需要一大批技术力量过硬，创造能力较强的机电从业人员，为此，集团公司已经连续几年开展机电技能比武活动，这是提高机电从业人员自身

能力素质的有效载体，对进一步提高企业机电从业人员的整体素质，突出技术创新，不断增强广大职工的竞争能力、创新能力和创造能力，促进安全生产工作的顺利进行具有重要的意义。

二、严格遵守竞赛规则，确保活动顺利进行

为确保本次活动能够顺利进行，集团公司机电部、工会提前下发了通知，对活动进行了详细的安排。各参赛单位也组织了选拔赛，挑选了优秀的参赛选手参加本次技能比武，这些都是良好的开端，为确保比武活动能够圆满成功，我再提三点希望：

1、希望各参赛队要严格执行竞赛规则，严守竞赛纪律，确保竞赛质量，做到令行禁止，政令畅通。

2、希望参加这次比武的所有裁判员要以认真负责的态度组织好比赛，坚持实事求是，客观公正，为参赛选手提供公平竞赛环境，保证竞赛公平、稳定、有序地进行。

3、希望各位比赛选手发扬“友谊第一，比赛第二”的精神，在比赛中增进友谊、共同提高；通过比武活动，培养勇于学习新知识、刻苦钻研新技能、努力掌握新本领、立足岗位创一流的进取精神。

三、以机电技能大比武活动为契机，掀起机电业务知识学习新高潮，切实提高机电从业人员的整体素质。

希望各职能部门和矿要以本次机电技能大比武活动为契机，引导广大机电从业人员以本次活动中涌现出的先进个人为榜样，认真学习机电专业知识，在全公司营造“学先进、干先进”的浓厚氛围，同时也衷心的希望本次活动中涌现出的先进个人，要切实做好传、帮、带，把自己的机电管理、操作技能手把手的传授给自己的同事，以此提高机电从业人员的

整体素质，为集团公司安全生产工作的顺利进行提供可靠的技术保障。

最后，预祝这次机电技能比武活动取得圆满成功!祝愿各位参赛选手在比武中取得优异成绩!

谢谢大家。