

# 林业技术培训心得体会 林业大学网络培训心得体会(汇总5篇)

体会是指将学习的东西运用到实践中去，通过实践反思学习内容并记录下来的文字，近似于经验总结。我们想要好好写一篇心得体会，可是却无从下手吗？接下来我就给大家介绍一下如何才能写好一篇心得体会吧，我们一起来看一看吧。

## 林业技术培训心得体会篇一

近年来，随着信息技术的飞速发展，网络培训成为了许多高等学府的培训方式之一。作为一名林业大学的学生，我也有幸参加了林业大学的网络培训课程，并从中获得了很多的收获。在这篇文章中，我将分享我在林业大学网络培训中的心得体会。

首先，林业大学的网络培训给了我很大的便利。通过网络培训，我可以不受时间和地点的限制，根据自己的时间安排自由学习。这对于我这样一个学业繁忙的大学生来说，无疑是一大福音。我可以在空闲时间里随时随地地学习，这不仅节省了很多时间，而且可以最大限度地发掘自己的潜力。

其次，在林业大学的网络培训中，我发现教学方式非常灵活多样。传统的面授课程往往有统一的授课模式，而网络培训则可以根据学员的不同需求来灵活调整教学内容和形式。VCR教学、PPT讲解、在线讨论等，都使得学习更加有趣、更加高效。作为学员能够随时与老师和同学交流，相互启发，也增添了学习的乐趣。

此外，在林业大学的网络培训中，我学会了更好的自学能力。网络培训课程对于学员的自学能力要求较高，需要自己独立完成学习任务。这对于培养学员的自主学习能力和解决问题的能力非常有益。在网络培训中，我们需要学会自主制定学

习计划，合理安排时间，主动寻求解决问题的途径。通过网络培训，我深刻理解了自主学习的重要性，并且在这个过程中不断提高了自己的自学能力。

另外，林业大学的网络培训还培养了我的团队合作能力。在网络培训中，很多课程需要学员进行小组合作，共同完成项目任务。这要求学员之间相互协作、相互支持，凝聚集体的力量。通过与同学们的合作，我学会了倾听他人的意见，学会了与人沟通协商，学会了克服困难和解决问题的能力。这样的团队合作经历将在我今后的学习和工作中发挥重要作用。

最后，林业大学的网络培训还帮助我建立了广泛的人际关系。通过网络培训，我结识了许多来自不同地区、不同专业的学员，与他们形成了深厚的友谊。我们相互帮助、相互学习，不仅增长了专业知识，也拓宽了视野，开拓了思维。这些人际关系不仅仅是学习过程中的陪伴，更重要的是在日后的学习和工作中，他们能成为我宝贵的资源，相互支持和鼓励。

总而言之，参加林业大学的网络培训对我产生了巨大的影响。它不仅给了我便利，灵活的教学方式，还培养了我的自学能力、团队合作能力，建立了广泛的人际关系。我相信，通过继续参与网络培训，我能够不断提升自己的综合素质，并成为更好的林业人才。

## **林业技术培训心得体会篇二**

在我踏入林业局干部培训班的第一天，充满了期待与憧憬。作为一名初步步入干部岗位的人员，我深知自己的不足之处，希望通过这次培训能够获得进一步的提升与成长。我相信，通过这次培训，我能够进一步了解林业事业的重要性，提升自己的专业素养，并在今后的工作中能够为林业事业发展贡献自己的一份力量。

第二段：丰富多样的培训内容

在培训中，我们接受了丰富多样的培训内容，包括林业政策法规、林业生态环保、林业经济发展等方面的知识。通过专业的讲解、实地考察以及案例分析，我们学到了很多有关林业的重要知识。这不仅拓宽了我们的视野，增加了我们对林业事业的理解，更重要的是，让我们认识到了林业工作的重要性和挑战。我们不仅需要懂得如何保护森林资源和生态环境，还需要了解林业的经济发展和可持续利用等方面的知识，才能更好地履行我们的职责，推动林业事业的健康发展。

### 第三段：培训的收获与启示

培训期间，我们结识了来自各地的同行，学习了他们的经验和做法，这无疑增加了我们的团队合作精神和沟通能力。同时，通过实地考察，我们亲眼目睹了一些地方在林业发展方面取得的成就，使我们更加坚定了投身林业事业的信心。我们还参加了一些现场演练和角色扮演，这不仅锻炼了我们的应变能力，更是让我们深刻认识到团队协作的重要性。在以后的工作中，我们需要更好地与同事合作，共同面对问题，推动工作的顺利推进。

### 第四段：提高思想境界，增强责任感

在培训过程中，我们的心智得到了升华，思想境界也得到了提高。通过专家的讲座和互动交流，我们不仅了解了林业事业的伟大意义，更明白了作为干部的责任与使命。我们需要保护森林资源，改善生态环境，为人民群众提供良好的生活环境。这个责任重大，需要我们倍加珍惜和力担当。同时，我们还要树立正确的价值观念，厚植优良的道德品质，做一个合格的干部，为社会作出更多的贡献。

### 第五段：展望未来，继续前行

通过这次培训，我们收获很多，同时也深感自身的不足。作为林业局的一员，我们要不断学习、不断提高，以适应新形势

势下林业工作的需要。今后，我们将始终保持激情与责任感，热爱林业事业，积极投身工作，为林业的繁荣与发展贡献自己的力量。我们相信，通过我们的不懈努力，林业事业必将迎来更加美好和辉煌的明天。

## 林业技术培训心得体会篇三

根据《全省林业系统举办新进及转岗人员林业基础知识培训方案》，云南省林业技能开发站下达了《关于2015年全省林业系统新进及转岗人员林业基础知识培训班集中面授的通知》，两次培训，历时半个月，却让我收获颇多。以下，我便将谈一谈此次培训后的心得体会。

在某地，我们学习了森林植物、森林环境两门课程；在某地，我们学习了森林培育技术、森林有害生物控制技术、森林调查技术、林政执法务实等几门课程，在各大专家教授的生动形象地讲授下，让我感悟最多的就是森林培育技术这一方面。

森林培育是一项看似简单，实际却技术含量较高的系统工程，地位尤其重要。没有苗木的大量产出，就根本不可能出现大片的森林，苗木是森林的基础，是植树造林的先决条件。因此，森林培育技术就成了我们必须学习并且最终掌握的技能，这是至关重要的。在老师的讲解下，我结合实际经验，终于知道了培育技术的重点所在：

第一是林木种苗培育技术。一套科学性的容器苗培育技术，是通过多年的研究和实践，成功后才全面性地推广使用的，它所要考虑到的范围包括种子催芽、育苗基质准备、容器的选择、播种覆盖、浇水施肥、基质pH值及盐渍化控制、苗木封顶控制、炼苗、育苗环境控制、出圃等等环节，并且每个环节都要做得非常细致，才能保证培育出的苗木规格整齐、活力旺盛。

第二是林木种子的处理办法。一个地区应选择怎样的林木种

子，不仅要从小种子的发育特征、休眠特性、贮藏特性、萌发特性等方面考虑，还要结合当地海拔、气候等特征考虑，找到最适合当地并且生命力最旺盛的种子。

第三是林木体胚苗技术。其培养技术全面合理，技术含量高，但由于受到树苗的培养限制，还需要进一步完善。

第四是林木苗期施肥技术。根据林木苗期生长过程营养需求状况，确定是否采取施肥措施以及施肥的种类和数量。

第五是林木种苗用水水质的掌控技术。对于林木种苗培育期间灌溉用水水质的问题，一般采取的办法是测pH值，并分析水中其他物质的含量。但现在，大家对林业苗圃灌溉用水水质缺乏了解，并未采取过多措施调节灌溉用水水质。

第六是用地平整。要植树造林，就要对用地的平整工作做得细致，平整时间和方式也要做到严格规范，这样才能提高树木成活率和生长率。

然而，森林的培育技术虽然摆在那里，但是实际操作起来却会遇到种种困难，这也与森林培育技术的现状有关。例如：首先，林木种苗的监督管理存在缺失。现在，林木种苗的培育主要为个体性培育，缺乏监督与管理机制，假冒伪劣产品依旧很多，种苗交易市场混乱。其次，林业品种宣传推广管理不严。部分商家利用各种媒体大肆炒作，引进一些没有经过试验的所谓的好产品，误导林农，影响造林质量，造成诸多损失。再次，育苗技术不高。一是用来种苗的生产设施很差，生产环境的条件不理想；二是对树种的生物学特性和生态学特性不了解，不能因地制宜的发展苗木，影响了造林质量。最后，就是苗木期病虫害严重。林农缺乏科学的、系统的培育技术，仅凭经验办事，却又因经验不足导致多施或错施肥料，抑或无法及时发现林木疾病，错过最佳撒药时机。因此，如何恰当地使用肥料、农药等，是一门亟待普及的学问。

随着经济社会的发展，在“生态青华、强林富民”方针的指引下，林业在生态青华战略中已处于重要地位。林业已不再是传统的单一的保护型林业，时代赋予它新的内涵，要求它更要为建设生态文明、实现绿色增长和全面发展小康社会做出更大的贡献。怎样才能让农民增收，怎样才能使农民确实“喜”林，打心眼里愿意“兴”林，这是我们林业人应该认真思考的问题。

科学技术是第一生产力，先进实用的林业技术是林业产业发展的基础，而先进的技术更要依赖人的熟练运用，人才是实现既定发展目标的关键因素。我们这次培训把各乡农办主任以及发掘出的乡土拔尖人才全部召集回来学习意义非凡：林业的发展只靠满腔的热情和高昂的干劲是不够的，这次培训等于是从最基层切断了盲目务林的根源，为我们打造出一支遍布各个乡镇的技术人员队伍，这为我们林业技术的交流、推广和发展无疑是垫定了一个良好的基础，更为我们许多工作在林业系统但却对林业技术所知甚少的职工真真正正上了一堂专业课。通过半个月的学习，我觉得受益匪浅，我们经常说要解放思想，而实际上在很多时候这句话只是被当做了口号而并未落实到行动上，就我个人而言，也是忽略了学习，在学习上缺乏自觉性和积极性，只是“按需学习”，很少主动要求去学习除了自己工作以外的知识，缺乏林业全局、大局观念。

在学习了这些知识之后，我也有了一些关于如何提高森林培育技术的想法，但仅为抒发自己所想。我认为可通过以下几个途径实现：一是协调好数量增长与质量提高的关系；二是协调好森林保护与森林利用的关系；三是协调好生态建设与产业发展的关系；四是协调好重点工程和一般造林的关系；五是协调好政府主导和社会参与的关系；六是协调好增加投入与深化改革的关系；七是协调好护林与建林的关系。这几条途径都是说起来简单，做起来难的。每一条途径在实际操作下来，都会被细致地分为好几块，每块都是实现目标的关键部分，缺一不可。总体调整下来，从政府到个人，每个人的观念与学

识都要改变和增长，这是牵一发而动全身的事情，只能慢慢来做。

因此，要加快森林培育，就要增加投入，然后坚持把增加投入和深化改革有机地结合起来，加大投入力度，推进造林绿化体制机制创新，建立责权明确、利益清楚、充满活力的造林绿化新机制。

## 林业技术培训心得体会篇四

在局领导大力支持下，紧密围绕重点工程和新农村建设，扎实开展各项工作，取得了明显成效，总结如下：

参加森林病虫害防治。根据不同病虫害发生时期的不同，实行定期观测防治，对发生的病虫害，积极开展着防治工作。对柑桔大食蝇、银杏大蚕蛾发生重点区组织开展了防治工作，防治面积20xx余亩。

参与做好示范基地建设。根据不同的立地条件和环境因素，分别采取不同的技术措施进行科学管理，完成了柑桔、枇杷、核桃、油茶、茶叶科技示范基地建设。

参加技术培训。先后在涉及重点工程的乡镇，举办了果园建园与管理、茶园、核桃、油茶建园与低改技术培训现场会30场次，培训农民技术员400余人，培训农民2万余人次。

参与油茶建园和抚育。我县油茶产业被省、市确定为重点区域后，今年夏秋季一是对部分集中连片园地进行了抚育改造，计改造1000亩；二是开展新建园，先后确定了\_\_村为今年率先发展示范村，计规划建园1000亩。

展望未来，面对新的挑战，我充满新的`希望和信心。我将继续奋力开拓，扎实工作，为开创工作的新局面尽一份绵薄之

力。

## 林业技术培训心得体会篇五

在局领导大力支持下，紧密围绕重点工程和新农村建设，扎实开展各项工作，取得了明显成效，总结如下：

参加森林病虫害防治。根据不同病虫害发生时期的不同，实行定期观测防治，对发生的病虫害，积极开展着防治工作。对柑桔大食蝇、银杏大蚕蛾发生重点区组织开展了防治工作，防治面积2000余亩。

参与做好示范基地建设。根据不同的立地条件和环境因素，分别采取不同的技术措施进行科学管理，完成了柑桔、大枇杷、核桃、油茶、茶叶科技示范基地建设。

参加技术培训。先后在涉及重点工程的乡镇，举办了果园建园与管理、茶园、核桃、油茶建园与低改技术培训现场会30场次，培训农民技术员400余人，培训农民2万余人次。

参与油茶建园和抚育。我县油茶产业被省、市确定为重点区域后，今年夏秋季一是对部分集中连片园地进行了抚育改造，计改造1000亩；二是开展新建园，先后确定了\_\_村为今年率先发展示范村，计规划建园1000亩。

展望未来，面对新的挑战，我充满新的希望和信心。我将继续奋力开拓，扎实工作，为开创工作的新局面尽一份绵薄之力。

tb3());