

和课堂质量没有一个质的提升。例如教师在讲解《秋天的雨》这一课时，只是将应该掌握的字词和短语教授给学生，没有带领学生从日常生活角度出发去分析理解这篇课文，学生没有在课堂中培养认知生活的习惯，自然也就不能在写作文的时候去结合生活实际，作文能力也就不能提升。

### 三、以体验生活为方法提高小学生作文能力的方法

#### (1) 教师在讲课过程中多与学生互动

学生除了要掌握课本上的基础内容，还需要培养阅读的能力。教师可以让学生来阅读课文代替自己的讲解。让学生结合自己在日常生活中的情感，将课文中人物的经历或对话有感情的朗读出来。例如在学习《卖火柴的小女孩》这一课时，教师可以选出几个学生分别有感情地朗读课文的不同部分，然后让其余的同学打分并评价，说说从这几个同学的朗读中听出了什么。这样不仅能增加学生对学习课文的兴趣，还能使学生更加容易地理解课文中的内容。同时学生结合了日常生活中自身的情感，也帮助了教师培养学生的作文能力。

#### (2) 重视课文之外的内容

课本中除了课文，也有很多重点的内容。例如单元导读，对话形式的提示语和课文中的气泡提示。这些提示语大多与日常生活相关，教师如果重视这些提示语，学生就可以很轻易地联想到自己的实际生活，在写作文的时候也能顺利地应用实际经历。例如，小学三年级课本第五单元的单元导读就是“这世界上从不缺少美，缺少的只是发现美的眼睛。”教师就可以让学生思考并讨论自己在日常生活中发现了什么细小的美好，又错过了什么美好，然后让学生用文字记录下这些经历，运用到作文中去。作文能力是在平时的课堂中一步步积累起来的，穿插着日常经历就会使作文中的语言变得真实而富有情感。同时 课本之外的内容也会扩展一些学生不了解的知识，有助于增加学生的兴趣爱好，拓宽学生的知识层面。

#### (三) 多欣赏美文，分析鉴赏文章内涵

写作不仅需要结合自己的真实情感，也需要分析名家名师的作品。例如教师在讲解《小英雄雨来》这一课时，可以先让同学们欣赏这篇文章里优美的字词和语

句，并分析作者为什么要这么写，这样写有什么效果，或者增强了什么情感。学生在充分了解并掌握了作者的思想和写这篇文章的背景之后，就能够更加容易地掌握这篇文章的中心思想和主要知识点，并且在写作的时候也能够将优美的语句运用到自己的作文中来。这样一来就可以提高学生的写作能力。写作能力的培养，需要锻炼也需要借鉴，处于小学阶段的学生不能够理解太过深奥的文章，那么教师就可以寻找一些简单易懂但是富含哲理的文章教授给学生，让学生理解这里面的内涵。教师和学生也可以一起鉴赏这篇文章的优点并学习，这样不但能够培养学生在日常课堂中的作文能力，还能够提高课堂效率和课堂质量，有助于推进新课标改革的进行。

### 四、结束语

在新课改改革的背景下，教学模式也不断革新，培养学生能力成为教学的主要目标。想要高效率的提升学生的作文能力，最便捷、最有效的方法就是联系实际生活，让学生写出的作文有真实情感。教师需要尽可能的引导同学将课本上的内容联系到生活实际当中来，用课本上的知识去解决生活实际中的问题。学生也需要在日常生活中认真观察身边周围的小事，将自己或他人真实的经历写到作文中去。这样不仅能提升学生的作文能力，还可以培养学生发现美的习惯。作文能力也同样是语文综合素质能力中非常重要的一环，只有理解了作文的含义，才能写出好的作文，养成作文能力。希望本文能够对小学语文的基层教育工作者提供一些帮助，推动新课标改革的实施，创新教学模式。

### 参考文献

- [1]张海燕.浅谈如何提高小学生的作文能力[C].国家教师科研专项基金科研成果2018(一).国家教师科研基金管理委员会,2018:314-315.
- [2]段军魁.小议如何提高小学生作文能力[J].学周刊,2011(09):146.
- [3]刘振峰.在体验中提高作文能力[J].教育教学论坛,2010(31):222.
- [4]杨雪琴.浅谈小学生作文能力的培养[J].成功(教育),2009(04):145.

## 分析沙漠地区植树造林存在的问题和技术对策

白萍梅

(陕西省榆林市靖边县林业工作站 陕西 榆林 718500)

**[摘要]**随着中国社会主义进程的不断推进，人们对环境问题越来越重视，面对新形势和对新环境的要求，广大林业工作人员就植树造林这一问题提出进一步的思考。本文以沙漠地区植树造林为例，对沙漠地区植树造林存在的问题进行深入的分析，并且提出了有针对性的技术对策，以此更好地促进沙漠地区植树造林效益的提升。希望本篇文章的写作，可以给人们提供有价值的参考。

**[关键词]**沙漠地区；植树造林；问题；技术对策

### 引言

由于现在环境的破坏以及受自然环境的一些限制，我国的水资源十分匮乏，沙漠地区的生态环境已经成为很严重的问题，沙漠化问题越发严重，很多地区沙尘十分严重，对于人们的生活和工作都产生了很大的影响。所以人们必须采取一定的策略来解决这一问题，目前沙漠地区植树造林计划已经被越来越多人所重视，成为当前阶段持续发展建设的关键任务，虽然目前已经形成相应的植树造林体系，但是还是存在较大的问题，急需相应的解决对策来加以完善。下面将进行详细的分析。

#### 1 沙漠地区植树造林的意义

在我国沙漠地区实施植树造林工作，是对我国林业建设的一大突破，对其有着重要的意义。实施植树造林有助于生态环境的改善，制止了土壤沙漠化情况的进一步恶化，使生态环境问题得到了保障。同时，在经济发展如此迅速的今天，人们对林业资源的需求量是巨大的，所以植树造林是非常有必要的，而且必须要把沙漠地区植树造林的工程建设真正落实下去，充分发挥每一个人的力量，将植树造林建设不断地深入推进，当然需要注意的是，植树造林的实施不是简单的就可以完成，而是需要长期坚持的过程。只有如此，才能看到植树造林所带来的积极影响，才能将其发挥到应有的成效。

#### 2 沙漠地区植树造林存在的问题

##### 2.1 幼苗选择不当

在沙漠地区植树造林过程中，对于幼苗的选择是非常重要的。幼苗的质量对于植树造林的效果有着很大的影响。但是在当前沙漠地区植树造林过程中，很多的林业没有认识到幼苗选择的重要性，在幼苗的培育过程中没有对其进行相应的幼苗培育测试以及检测，使得幼苗的质量参差不齐，对于植树造林的建设来说是非常不利的，严重地影响了效益提升。而且有很多地区认识不到植树造林的重要性，为了尽快的完成植树造林任务，就会在幼苗的选择上种植一些落叶松或者杨树幼苗，这种单一的种植方式，对于林木的病虫灾害抵抗能力影响是非常大的，而且很容易增加植树造林的风险<sup>[1]</sup>。

##### 2.2 设计合理性欠佳

在沙漠地区植树造林过程中所存在的第二个问题就是，设计的合理性欠佳。虽然现在的沙漠地区在植树造林方面已经进行了相对科学的规划设计，但是实际上，当前的植树造林工作需求和我国林业部门的技术能力之间还是存在较大的差距，不相适用，这就使得我国沙漠地区的植树造林规划落实难度加大，不易完成。除此之外，还有很多人在进行植树造林设计时不能长远的看待，只是着眼于当前能够进行退耕还林的项目中，并没有根据当地的实际状况进行合理的设计，所以使得造林规划合理性欠佳，植树造林的区域在很大程度上受到限制。

##### 2.3 林木成活率较低

当前我国在植树造林上，沙漠地区和其他地区的工作存在很大的差异，特别是

在林木的培养方面。因此这就需要更加科学的管护措施以及更高的技术来进行。虽然沙漠地区植树造林开展在植树造林技术上已经相对科学。但是因为沙漠地区的特殊环境变化，所以在培育过程中，不管是施肥还是浇水等各个方面都要严格起来，细心栽培，因为如果一旦管护措施不当或者出现问题，都很容易使得幼苗造成死亡。

### 3 沙漠地区植树造林的技术对策

#### 3.1 科学选苗，合理定植

针对上述问题的存在，人们应当给予充分的重视，选择正确的技术对策是非常重要的，对此，首先要做的就是科学合理的选择幼苗，然后精心合理的种植，幼苗的选择能够保证沙漠地区植树造林工作开展的顺利进行，是开展的重要前提。所以，在沙漠地区植树造林时，人们一定要做好幼苗的选取，选择优质的幼苗，并且将受损根和长根以及病虫害根进行及时的修剪。同时，还要根据沙漠的实际环境状况对造林需求制定相应的定植规划，例如，在定植杨树苗时，就可以在二期、二期的选苗过程中，设置定坑为80cm左右的深度，而沙枣树则定坑深度为60cm左右，然后在其内部放置上有机肥料和营养土等，进行滴水灌溉<sup>[2]</sup>。

#### 3.2 合理设计，做好造林规划

在沙漠地区植树造林过程中，还要做好造林规划，进行合理的设计，按照林业可持续发展的需求进行设计，使得造林任务和造林条件能够相互协调，适应发展的需求，将植树造林的作用发挥到最大。除此之外，在沙漠地区进行植树造林还要对各个植树造林的环节、任务以及内容都要有明确的掌握。对于植树造林所需的资金以及资源也要有严格的计算，以此来有效地减少在实际造林过程中的问题产生。

#### 3.3 强化管理，做好后期控制

沙漠地区植树造林的后期管理控制也是不容忽视的。对此，在此过程中像病虫害管理、水肥管理以及温度管理都要进行充分的考虑，例如，在进行病虫害管理时，可以在2月或者4月份喷洒乐思本或苦碱等药物，5月份喷洒阿维菌素，6-9月份喷洒克螨特等，这些药物都可以有效地减少林木虫害的侵袭。总之，强化管理，做好后期的管理控制，能够在很大程度上确保沙漠地区植树造林林木的成活率。

### 4 结语

通过上述分析可以看出，沙漠地区植树造林与我国生态环境密切相关，是影响我国林业建设进程的重要策略方针，是一件利民惠民的民心项目建设工程，对我国沙漠地区的环境改善有着积极地推动作用，是提高环境承载力的有效途径和方法，对我国经济建设也起到了一定的促进作用，推动了我国社会主义进程的加快。

### 参考文献

- [1]董凌云.杨树整地造林技术及抚育管理问题对策研究[J].中国林业产业,2016(02):104-105.
- [2]卢建霞.昌吉市植树造林中存在的问题和对策一以昌吉市滨湖镇为例[J].绿色科技,2016(09):124-125.