致敬袁隆平演讲稿(通用5篇)

演讲稿是演讲者根据几条原则性的提纲进行演讲,比较灵活,便于临场发挥,真实感强,又具有照读式演讲和背诵式演讲的长处。演讲稿对于我们是非常有帮助的,可是应该怎么写演讲稿呢?下面我给大家整理了一些演讲稿模板范文,希望能够帮助到大家。

致敬袁隆平演讲稿篇一

大家好!

袁隆平,一个几乎家喻户晓的名字。这位世界"水稻之父" 创造的奇迹倍受全世界人民的瞩目,也造福了全世界。

袁隆平生于1930年9月1日。上世纪60年代初,他目睹了农民们粮食短缺的现状,于是决心改良水稻品种,探索科技兴农之路。在他的科研团队一次次努力下,终于发明出了水稻新品种——杂交水稻。

袁隆平的精神是令我们敬佩和感动的。在当时,这种设想是需要勇气的。因为要沿着当时被批判的孟德尔、摩尔根遗传基因和染色体学说进行探索。但袁隆平不怕困难,决心改良品种。并且袁隆平不迷信,按照米丘林、李森科的经典理论,水稻作为自花授粉的植物没有杂交优势,实验没有任何意义。袁隆平却要亲自试验,用自己的双手和大脑,开拓出一条新的科技之路。

这条路从一开始,就困难重重,但科技创新精神和报效祖国的精神一直激励着他坚持不懈地努力,他下定决心一定要和饥饿和灾荒作斗争,解决农民们的温饱问题。袁隆平以他持之以恒、坚持不懈的意志和精神克服了重重困难,终于发明了新一代水稻品种——杂交水稻!

袁隆平的精神是值得我们学习和效仿的,在日常的学习生活中,我们也要有这种态度。比如遇到难题时,我们要坚持不懈地钻研,练钢琴时,要知难而进……我认为,不论做什么事情,只要认定要做了,就要奔着目标前进,永不后退。而且我们也要有袁隆平先生报效祖国的精神,要从小好好学习,长大后立志成为国家的栋梁。

我们还期待着袁隆平先生的"稻下乘凉梦"成为现实,真正成为中国的第五大发明,第二次绿色革命!

谢谢大家!

致敬袁隆平演讲稿篇二

大家好!

我们80这一代,是袁隆平爷爷养活大的。

幼时总是听母亲谈及,他们小时候,总是吃不饱饭,可于我的记忆中,从来没有过这样的事情,我把功劳全都归结给祖国,这个模糊的概念,知道后来,才知道,这个功劳归结给祖国,也要归结给您。

我没吃过树皮,野菜,甚至连曾经的杂粮馒头都没有吃过, 更别提烤红薯,烤土豆了。白面馒头,把我养大,我感恩过 祖国,我感恩过父母,可我从来没有想过,感恩您。

现在,我想好好地感谢您,可您还能听到吗?

今天,让我们把所有的明星淡忘吧,因为今夜的天空,只会有一颗璀璨的星!

中午的时候,我在我的学生群含泪发布了您去世的消息,而顷刻间,便证实为谣言,您知道吗?我第一次觉得假新闻是

那么的美,那么的好,可一波三折,不消两个小时,真的新闻粉碎了我的心,新闻呀!我希望您再一次是谣言,再一次是假的,我不怪你!

可,你是那么的真,钻心的真,宛如一把利刃扎进心窝,而且还反复地搅动!

我不知道如何怀念您, 袁隆平爷爷, 身为一个文人, 我只能 用自己最爱的文字去祭奠最爱的您!

致敬袁隆平演讲稿篇三

XXX

大家好!

作为蜚声中外的大科学家,袁隆平自然而然成了人们尤其是年轻人心中的偶像,每年都要收到许多来信。有一次,他收到寄自上海的一位双目失明的小朋友的来信,信中除了表达对他的崇敬以外,还道出了这位小朋友对前途的迷茫和困惑。读着小朋友真挚的来信,袁隆平深受感动,立即铺开纸,拿起笔,动情地题写道:

"……生活是完美的,我们这个世界是完美的,而且会越来越完美。你虽然看不见,但你的心能感受到,周围的爷爷、伯伯、叔叔们都在关心你,帮忙你。你是一个有志气有理想的孩子,好好用功读书,将来长大了,一定会有比别人更加光明的前途。不知你听过大音乐家贝多芬的故事没有,这位大作曲家虽然双目失明,却从小发奋图强,在钢琴的键盘里创作了美妙的乐章,让音乐伴随着人类走向史诗般如痴如醉的境界,努力吧,孩子,你虽为盲童,但前途光明……"

看得出来, 袁隆平回这封信是充满着真切的情感的, 对于一个素昧平生而且来自远方的信, 袁隆平尚且能够认真对待,

并动之以情,情真意切地亲笔回信,从中,我们不难读懂这位科学家的心地是何等的善良,社会职责感是何等的强烈,情操和人格是何等的美丽。

谢谢大家!

致敬袁隆平演讲稿篇四

XXX

大家好!

中国是世界上人口最多的国家,自古以来饱受饥饿的威胁。

就在这时,袁隆平站了出来,他用他的心血给人们带来了香喷喷的饭菜……

袁隆平为我们中华民族做出了巨大的贡献。

袁隆平的祖籍在江西德安,1953年毕业于西安农校!

袁隆平被誉为"杂交水稻之父"。他还得过"科学 奖","杰出发明奖","金质奖章","世界粮食奖"等 十项国际大奖。

现在,家家户户都能够吃上香喷喷的米饭了,这些都离不开 袁隆平的心血,没有他的努力,就没有我们的今天!

国之脊梁, 国士无双。

侠之大者,为国为民。

名垂千古,万世流芳。

弥留之际,正值正午。华夏大地千家万户传来午饭香喷喷的 味道。

一个声音说道: "袁老,该走了"。

袁爷爷说: "再等等吧,我要看孩子们吃完午饭。"

袁爷爷待全国人民吃完午饭后,静静的离开了……

一日三餐,好好珍惜。袁爷爷,我们记住了,以后一定好好吃饭……

袁爷爷其实从没有离开,他只是带着梦的种子,去了远方······

谢谢大家!

致敬袁隆平演讲稿篇五

同学们:

大家好!

当你吃着香喷喷的白米饭的时候,也许你会想到"谁知盘中餐,粒粒皆辛苦"的李绅,不,我会想到"我一生的`愿望就是让人类摆脱饥荒,让天下人都吃饱饭"的袁隆平爷爷。他是解决一个国家吃饭问题的大功臣。

袁隆平,他是中国杂交水稻育种专家,中国工程院院士,被誉为"杂交水稻之父"。他利用仅占世界7%的耕地,养活了占世界22%的人口。从1976年至1999年,我国累计推广种植杂交水稻35亿多亩,增产稻谷3500亿公斤,相当于每年解决3500万人的吃饭问题。

对于一个几千年未曾真正解决吃饭问题的大国,这是一个多么巨大而深远的贡献!他先后获得了国内国际多项顶尖大奖,身兼数十个学术和社会职务。浩瀚宇宙中,以他名字命名的小行星闪烁翱翔;风云市场上,以他名字上市的股票亮丽登场。

不知多少人梦寐以求的这些辉煌、荣耀、名利,似乎丝毫也没有对袁隆平产生任何改变。从播种到收获,他依然风尘仆仆地骑着摩托车去试验田;从春夏到秋冬,他依然追赶着阳光从北到南察看育种基地。即使这次来京领奖,他也无时不惦记着他的试验。

他拉着身上的衣服说:"这是我最贵的一件t恤,七十元。一般我买的都是三、四十元。我在香港,一百元买六条领带, 人家都说好。"

不论银行里有多少钱, 袁隆平还是种水稻的人。他除了日渐增多的条条皱纹, 没有任何的变化。

他是一位真正的耕耘者。当他还是一个乡村教师的时候,已 经具有了胆识;当他名满天下的时候,却仍然只是专注于研 究,淡泊名利,一介农夫,播撒智慧,收获富足。他毕生的 梦想,就是让所有的人远离饥饿。喜看稻菽千重浪,最是风 流袁隆平。

谢谢大家!