责编:唐楠 版式:刘静 校对:张传辉

路防地江龙美醉



十月,是赏秋色的最 佳时节,但阿勒泰人太多, 内蒙古也不少,额济纳太 单一,所以长假去哪里才 能在避开人群的情况下,

收获最美的风景呢? 首推小兴安岭!一到 秋天,小兴安岭就像是打 翻的调色盘,金黄色的落 叶松、层林尽染的红枫、墨 绿的红松枝……

如果你时间够多,也可以沿着有最美边防公路之称的 G331,一路驰骋,在中国最为壮阔的彩林中,左手山林沟壑,右手界江风光,不仅能看到超美秋色,还能收获一路看两国的无敌体验。





★五颜六色的秋

小兴安岭之美的最精华处,就在伊春!伊春就是在小兴安岭腹地建立的、森林覆盖率足足有83.8%,是世界上占地面积最大的林业城市。

九月底到十月初则是伊春限定的 赏秋最佳期限,能看到传说中的五花 山。五花山,并不是指伊春具体的某 座山,而是秋天一到,伊春的各大公 园、公路边、山色都会变得五彩缤纷, 像打翻了调色盘。

伊春的游玩以各大森林公园为 主,游玩路线有两条,要么北上,要么 南下,如果是从哈尔滨过来则可以先 去南边的公园。

乌带公路是伊春最适合自驾的一条公路,始于伊春乌马河,终于朗乡镇,全长100公里。柏油马路旁全是金黄色的茂密树木,几乎每个转弯都会有惊喜。

人称"中国版奈良"的金山鹿苑,是近年来伊春最受欢迎的地方之一! 五颜六色的山下,是成群结队的梅花鹿、马鹿、天山马鹿……半放养模式,完全不怕人,可以随意合影。

伊春往北走则是往黑河方向,有6个公园,上甘岭溪水公园——五营国家森林公园——新青国家湿地公园——汤旺河国家森林公园——神州恐龙国家地质公园(嘉荫县)——茅兰沟国家森林公园。

五营国家森林公园是中国最大的 红松天然保护区,有亚洲规模最大,最 完整,最有代表性的红松原始森林。 园内的天赐湖,是典型高山湖泊,湖面 平静如水,和旁边茂密的松林、童话般 的小屋相映衬,有瑞士乡村的味道,还 能偶遇可爱的花栗鼠。

汤旺河国家森林公园是我国第一个国家公园,有35000+公顷的森林,真正的林海茫茫。奇石景观是它最大的特点,园内有我国目前发现类型最齐全、发育最典型、造型最丰富的花岗岩石林遗迹。公园内有78米高的观光塔,登顶可以俯瞰整片林海。

神州恐龙国家地质公园堪称一座 天然的晚白垩纪地质陈列馆,有丰富 的恐龙、腹足类、鱼、昆虫、龟鳖类及植 物等化石。

茅兰沟国家森林公园被称为黑龙江的"九寨沟",其特别之处在于多了峡谷景致,巨峰、瀑布、溪流、密林……森林该有的景色在茅兰沟来了个大满贯。

★稻田里感受土地的美好

昔日北大荒,今日大粮仓的真正体现就是建三江七星农场,建三江地处三江平原腹地,以盛产绿色优质水稻闻名,故有"东方第一稻"和"中国绿色米都"之誉。

七星农场每年用10余种颜色水

稻,种植130亩不同主题的、栩栩如生的稻田画画,登上观景台,俯瞰稻田画 万亩水稻田,满眼的绿色养眼至极。

★三江汇合的壮阔

同江是松花江与黑龙江交汇的地方,两江交汇处被称作"三江口",这两条江的水流量都比较大,所以江水像大海一样浩浩荡荡望不到边。在这里可以看到,黑龙江水清澈平稳,松花江水泥沙浑浊,奇妙的三江口,对面可以看到俄罗斯。两江汇合后水势骤增,江面开阔,放眼望去,水天一色,浪涛光涌,气象万千。

"G331醉美龙江边防路"从同江到 抚远这一段,会经过秦森林、湿地、最 终抵达华夏东极,沐浴祖国的第一缕 阳光。

天气晴好的日子,开车行驶在路上,秋日的美景尽收眼底,心情舒畅。 三个小时左右的车程,遇到好看的风景,可以找缺口处停车慢慢欣赏。

★体验中国东极的魅力

抚远是中国的最东端,真正的"东极",它与俄罗斯远东第一大城市哈巴罗夫斯克隔江相望,不少商铺和招牌都是中俄双语,在市场里逛一逛也能遇到前来采购的俄罗斯人。

每天清晨,东极广场上都会聚满了等待日出的人,这里是中国最早见到太阳的地方。东极广场最显眼的,便是那尊标志性的雕塑。不管从哪个角度看,都是一个霸气的"東"字,托举着太阳的造型,非常有气势。

在城市的西南侧有一块河流冲积 而成的三角洲——黑瞎子岛,黑瞎子 在东北方言中是黑熊的意思,这里生 活着超过120只黑熊。

★火山与温泉共创的惊喜

黑河这里有中国著名的第四纪火 山群,距今已有近70万年的历史,被誉 为"火山博物馆"。

五大连池是我国第一批世界地质公园之一,18世纪间火山喷发,熔岩阻塞住了白河河道,从而形成五个相互连接的湖泊,因此得名。公园内一共有足足14座火山,是天然的火山博物馆。

五大连池景区非常大,想要玩遍大概需要3天。其中的老黑山,是一座正在休眠期的活火山,也是我国典型火山之一,海拔有515.9米。俯瞰老黑山,多是黑色的浮石,正如其名。爬到老黑山的山顶,可以看到保存完好的火山口、熔岩洞穴。温泊景区是火山喷发后形成的一个盆景式的地貌景区,有许多大大小小的湖泊。湖如其名,水是温热的,哪怕是在零下几十度的凛冬,很神奇。

