

image not found or type unknown



Промышленный дизайн как вид деятельности включает в себя элементы искусства, маркетинга и технологии. Промышленный дизайн охватывает широчайший круг объектов, от домашней утвари до высокотехнологичных, наукоёмких изделий. В традиционном понимании к задачам промышленного дизайна относятся прототипирование бытовой техники, производственных установок и их интерфейсов, наземного, водного и воздушного транспорта (в том числе автомобилей, самолётов, поездов), разнообразного инвентаря. Особое место занимает дизайн мебели и элементов интерьера, посуды и столовых приборов, разработка форм и концептов которых имеет глубокие исторические предпосылки.

Если брать во внимание такие объекты промышленного дизайна, как электротехнику(транспорт), то можно сказать следующее. Во-первых, сугубо моё личное мнение заключается в том, что будущее человеческого общества лежит в руках информационных технологий и дизайнеров той или иной отрасли. Во-вторых промышленный дизайн создаёт такие объекты, которые могут нам с Вами облегчить жизнь. Возьмём допустим машиностроение. Вы можете себе представить макет будущего города и будущего транспорта. Представили? Этот проект прменяет наши взгляды на мир. Роль дизайнеров промышленной деятельности является создание новых идей для удобства, быстроты и качества. Благодаря воображению дизайнеров мы сможем создавать более удобные, простые и экологически объекты например, как мосты, фонари, градостроительство, предметы повседневной жизни человека. Сколько возможностей мы сможем достичь. Это будет начало нового.

Куда не глянь везде есть чудесно прекрасные формы, изгибы, красота, привлекательность, простота, идеальные формы. Мы должны черпать вдохновение от природы мы можем создавать на сколько хватает воображения. Создать дизайн и воплотить идею свою.

Допускается создание по красоте прозрачности медузы и сверкающих частей тела водный транспорт типа яхты. Есть возможность сконструировать двигатель имитирующий части тела медузы и чтобы вся конструкция плавно переливалась. Этот водный транспорт сможет плыть под водой и над водой. В темноте нижняя карма яхты будет светиться неоновыми цветами, как медузы на глубине в океане.

Медуза удивительное животное на 98% состоит из воды, а потому имеет прозрачное тело с несильным оттенком, которое по виду напоминает желеобразный колокол, зонтик или диск, передвигающийся путём сокращения мышц стенки колокола.

О верхней части судна можно сказать следующее : Открытая планировка помещения обеспечит отличное дневное освещение салона. Ближе к носу яхты будет находиться зона отдыха . В этой зоне будут расположены окна по всему периметру помещения , которые обеспечивают прекрасную освещенность пространства водного транспорта.

В центральной части яхты будут находиться каюта , которая будет служить одновременно и комнатой отдыха, и местом общих собраний . В каюте будут расположены окна , чтобы люди могли смотреть на подводных обитателей. Позволяется по всей корме и бортикам сделать так чтобы они светилось под водой, то есть установить дополнительный элемент света . Когда судно будет плыть оно будет напоминать инопланетный корабль . И самое главное , подводный транспорт должен иметь прозрачную встроенную <<купол-оболочку>> для погружения под воду . Тогда он создаст образ зонтика медузы. Этот <<купол-оболочка>> будет находиться перед нижнем ярусом карма. Его механизм будет функционировать с задний части водного транспорта и закрываться он будет как ракушка или зонтик . Если честно мне бы очень хотелось создать действительно такой проект и увидеть его в действии и функциональности.

В заключение я могу сказать, что благодаря пересечением других отраслей с промышленным дизайном мы сможем создавать действительно потрясающие и не поддающиеся воображению объекты и предметы.